

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

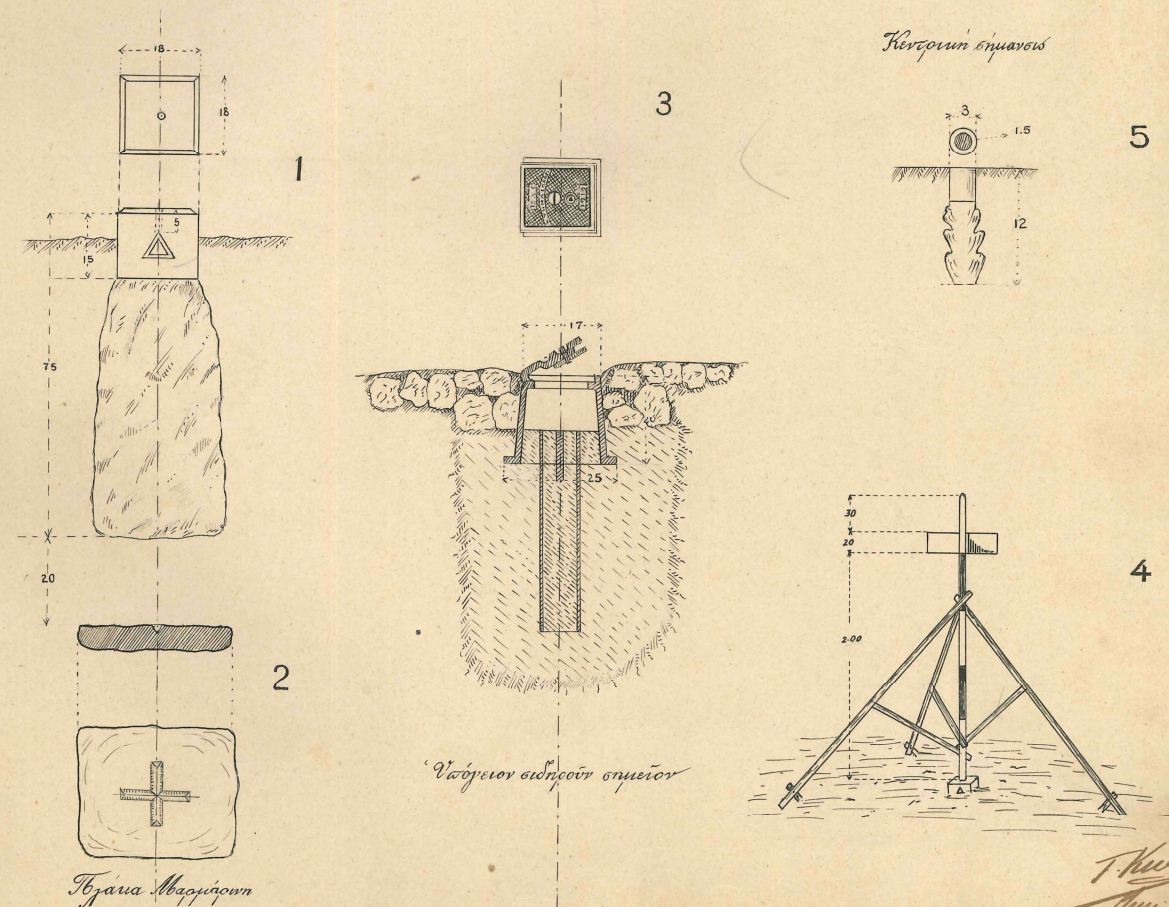
Ἀριθ.

ΜΗΤΡΩΟΝ
ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ


Τριγωνισμός Πόλεως Θεσσαλονίκης

Πρωτόκολλον Ασφαλείας


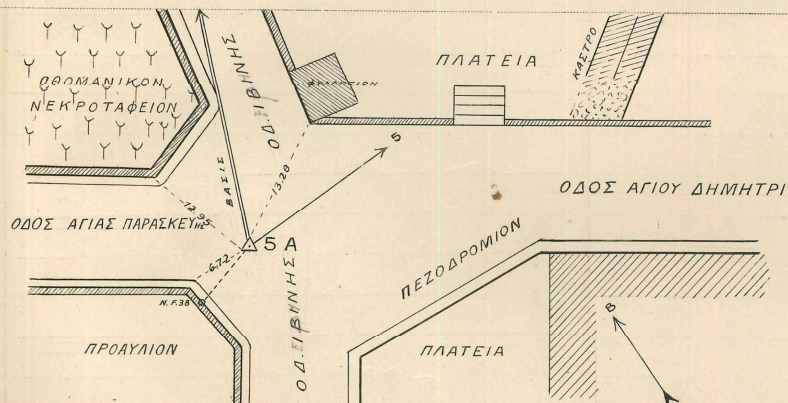
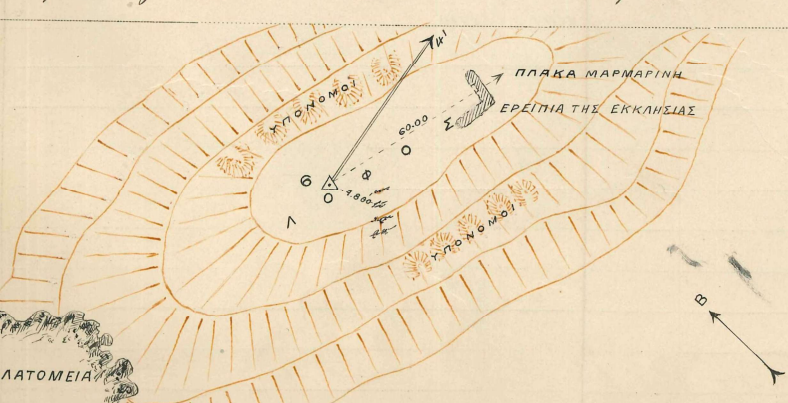
Τύποι ασφαλείας καὶ σημάτων




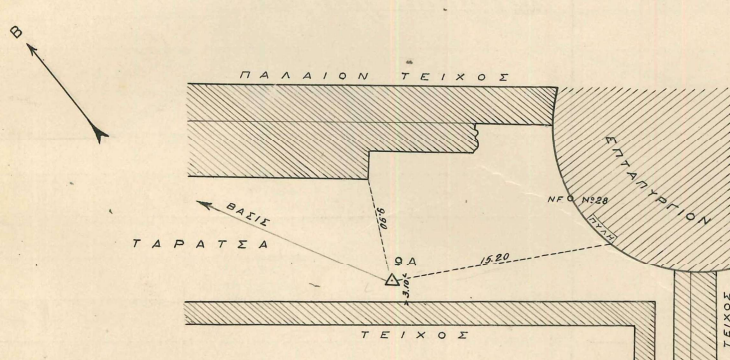
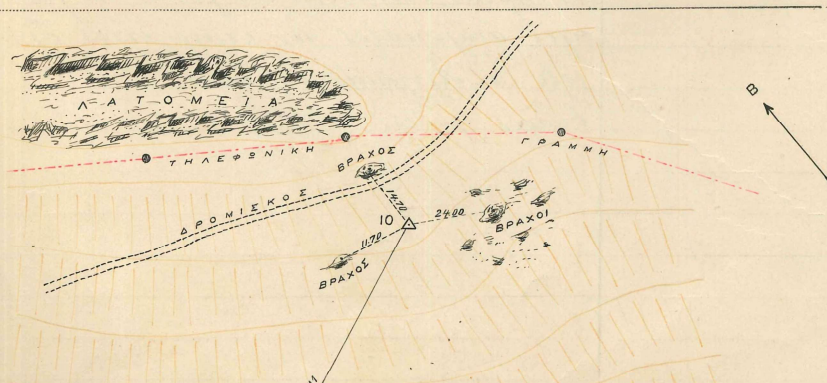
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
1	Ουκίνο	Επί τη σειρά των Οικονομικών οδών εν αυτοκαταμάχους μετ' υψηλής βάσεως. Επί τῶν υψώσεων τῆς οδῆς μεταβλητὴς οὐκ δυνάται τὸ βρεῖσθαι σημείον.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοβαρίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Οἶκος Διοβαρίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Οικονομικών		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 10,000.000 X = + 10,000.000 H = Πρὸ προσδιορίσθαι		
1A		
ΕΠΑΡΧΙΑ		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + X = H = Πρὸ προσδιορίσθαι		
2	Λυμνή "Θεοφάν"	Επί τοῦ γοιῶν ἀνὰ τὸν μεγαλοδράκτιον.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοβαρίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Οἶκος Διοβαρίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Λυμνή		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 9032.123 X = + 8811.637 H = Πρὸ προσδιορίσθαι		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Εμφάνει τὸν χειρισμὸν τοῦ 1917. Κατὰ τὴν χειρὸς ἐμφάνειν διὰ σημάτων ἐν νεκρῇ μετὰ αὐτοῦ μὲν κατεστῆκεν ἔσθαι.</p> <p>Δεν διατίθεται</p>	
	<p>Τὸ σημεῖον προσδιορίσθαι διὰ χειρὸς ἐμφάνειν τὸ τὸν σταθμὸν χειρὸς ἐμφάνειν σημείον τὸ ἀπὸ.</p>
<p>Εμφάνει τὸν βάσεις τοῦ χειρισμοῦ 1917. Εμφάνειν διὰ αὐτῶν ἐμφάνειν σημάτων, κατὰ δὲ τὴν χειρὸς ἐμφάνειν σημείον διὰ νεκρῇ κατεστῆκεν ἔσθαι.</p>	<p>Τὸ ἔσθαι δὲ τὴν κατεστῆκεν</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
5	Δήμος Δεσφαιρίου	Επί τοις παλαιῶν τοίχοις τῆς ἀρχαίας ἐκκλησίας 80 μ. βορείως τῆς οδοῦ Ἀγ. Δημητρίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Πλημὸν ἀγορῆς οδοῦ Ἀγ. Δημητρίου		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 2410.431		
Χ = + 10368.282		
Η = 21.082 μ		
5 A	Δήμος Δεσφαιρίου	Εἰς τὸ τέλος τῆς οδοῦ Ἀγ. Δημητρίου καὶ ἐπὶ ἐπιμὸν διασταυροῦνται ἐπὶ τὸ παλαιὸν τοίχος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Πλημὸν ἀγορῆς οδοῦ Ἀγ. Δημητρίου		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 9257.946		
Χ = + 10341.869		
Η = 21.082 μ		
6	Δημόσιον	Λόφος ἐκτείνων 300 μέτρα ἀνατολικά καὶ πο- τὸς τῶν Δεσφαιρίων. Διαγγραμμένης γῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρὰ ἐπι- μαρ Ἀγ. Παρασκευῆς		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 9791.917		
Χ = + 10714.113		
Η = 92.682		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Εμπύκνωση 1917.</p> <p>Προσέλας φασματικῶν διὰ ἐλθόντων ἐνδοκρινισμῶν μετὰ μεταλλικῶν ἐπιμῶν.</p> <p>Κατὰ προκρίνοντες ἐνδοκρινισμῶν διὰ μακρινῶν τῶν Α' μῆκους ο-μῶν 1.50μ.</p>	
<p>Κόρυφος ἐκτείνων ἐπιμῶν.</p> 	<p>Κόρυφος ἐκτείνων διὰ χειροσταθμικῶν τῶν 38 χειροσταθμ. ἐπιμῶν.</p>
<p>Εμπύκνωση 1914.</p> <p>Προσέλας φασματικῶν διὰ ριζόντων ἐνδοκρινισμῶν.</p> 	<p>Κόρυφος ἐκτείνων διὰ χειροσταθμ. ἐπιμῶν.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
9	Δήμος Δεσφαγίου	Εξέ του σταδίου του ούρου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαγίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαγίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Εστασίριον		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 11298.684 X = + 9989.856 H = 217.000 μέτρων		
9 A	Δήμος	Περίπου 15 μ. Ν.Δ. της είσοδος του ούρου Εξέ του σταδίου του ούρου. Τερμινός εδάφους.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαγίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαγίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Εστασίριον		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 11284.353 X = + 9999.343 H = 145.999 μ.		
10	Δήμος	Περίπου 250 μ. Β. της Β.Α. γωνίας του σταδίου. Περὶ σταδίου και περίπου 25 μ. τοίχος της προς ανατολὰς ἐκτετακτός του στα- δίου. Χώρος ἀναψήρηντος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαγίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαγίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Αλουργία		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 11637.531 X = + 9119.449 H = 21.776 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Κατασκευάσθησαν διαστάσεις εν στρο- καλαμμάτος μετὰ μετρητοῦ μήκους Διαστάσεις, στήλη 45 x 45 x 50 Σηματὸν δια σήματος τῶσον 4 ἀγ. ὅπως μῆκος 1.50 μ.</p> 	
<p>Κατασκευάσθησαν διαστάσεις 1 x 2.</p> 	<p>Υψόμετρο προσδιορίσθη δια χειροσταθμίας.</p> <p>Ὑψ. εἰς σ. στήλης ± 0.000 ὕψος σταθ - 0.</p>
<p>Κατασκευάσθησαν διαστάσεις 1 x 2. Σηματὸν δια σήματος τῶσον 4</p> 	<p>Υψόμετρο προσδιορίσθη δια χειροσταθμ. ὁδῶντος. κατασκευάσθησαν χειρο- σταθμοὶ τοῦ 1917.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
11	Δήμος	Ἐστὶν ἐν ἀντιπαύσει τοῦ Λαυρίου Πύργου πρὸς τὸ Βόρειον μέρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Λαυρίου Πύργος		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10316.828		
X = + 8410.783		
H = 214 προσβλεψίση		
11A	Δήμος	Παρά τινι διασταύσει τοῦ Λαυρίου Βασιλῆος Κωνσταντίνου καὶ Βασιλῆος Γεωργίου. Περὶ 200 μ. ἀπὸ τῆς το- πογραφικῆς γραμμῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Λαυρίου Πύργος		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10373.985		
X = + 8404.715		
H = 214 προσβλεψίση		
12	Δήμος	Παρά τινι διασταύσει περὶ 800 μ. ἀπὸ τοῦ ὑψηλοῦ τοῦ ὑψοῦς. Τὸ σημεῖον ὑπάρχει ἐν τῇ γωνίᾳ τοῦ με- γροῦ ἀναγλύματος τοῦ περιφραγτοῦ ἀγ- ροῦ τῆς Ἀγγλικῆς ἀποθήκης. Ἐδαφος ἑρπύς.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 8259.740		
X = + 10459.669		
H = 1289 μ.		

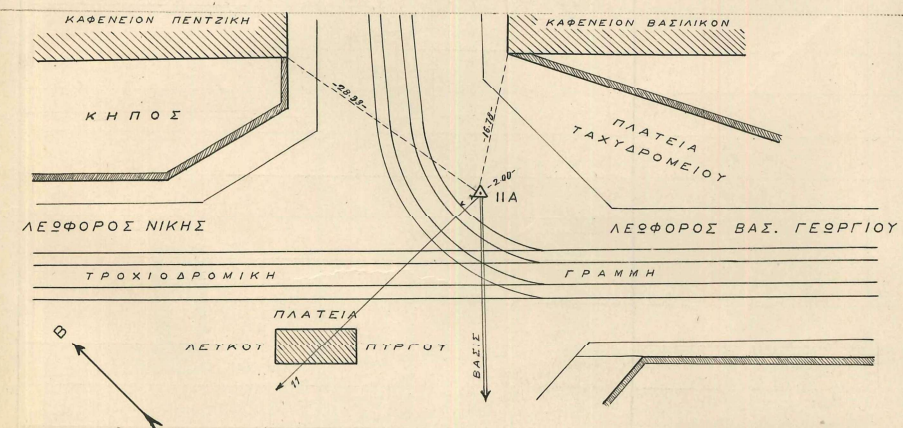
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ

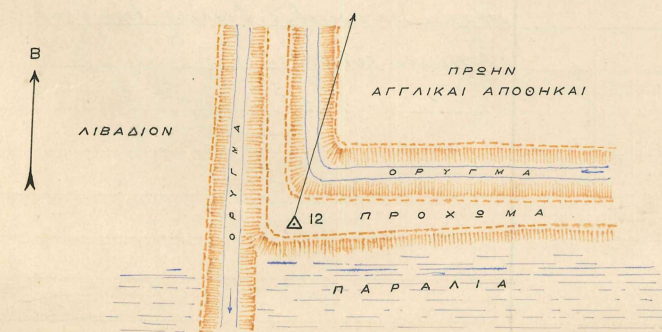
Παλαιὸν σημεῖον ἱερουργοῦ 1917.
Περὶ 150 μ. ἀπὸ τῆς ἐκείνης ἐν περιφραγμένῳ μετὰ με-
γροῦ ἀναγλύματος τοῦ περιφραγτοῦ ἀγ-
ροῦ. Ἐμφανίζεται διὰ σημεῖον τύπου 4. ἄψ. ὑψοῦς μὴ-
νὸς 1.50 μέτρον.



Περὶ 150 μ. ἀπὸ τῆς ἐκείνης ἐν περιφραγμένῳ μετὰ με-
γροῦ ἀναγλύματος τοῦ περιφραγτοῦ ἀγ-
ροῦ. Ἐμφανίζεται διὰ σημεῖον τύπου 4. ἄψ. ὑψοῦς μὴ-
νὸς 1.50 μέτρον.



Περὶ 150 μ. ἀπὸ τῆς ἐκείνης ἐν περιφραγμένῳ μετὰ με-
γροῦ ἀναγλύματος τοῦ περιφραγτοῦ ἀγ-
ροῦ. Ἐμφανίζεται διὰ σημεῖον τύπου 4. ἄψ. ὑψοῦς μὴ-
νὸς 1.50 μέτρον.



Ἐμφανίζεται προσβλεψίση διὰ
τοπογραφικῆς.

Ἄνω ἐστὶν ὑψοῦς ± 0.000
κάτω ἐστὶν ὑψοῦς - 0.800 μ.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
13		Ἐστὶ τοῦ ἀνατόμιου τῆς παλαιᾶς οὐκ ἐν- εργήτου γραμμῆς. Πάσα τὴν ἐστὶν ἐπὶ Τριφυλὴ καὶ Δορυλαίου αἰτῶν, 300 μέτρα ἀνατομῶν τῆς ἐδορυλαίας τῆς μεμνημένης ἀνατομῶν τῆς διασταυρώσεως μὲν τὴν ἐπὶ τὰ ἀπεναντίας ὁρίτια ἀνταρ.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δορυλαίου</i>		Τριφυλὴν ἔδαφος.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Τριφυλὴ Δορυ-</i>		
τομῆς		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 6409.680		
X = + 11082.261		
H = 2919.μ		
14	<i>Δρυμῶν</i>	Ἐστὶ τῆς τομῆς τῆς μεμνημένης ἐπὶ τῆς οὐ- κ ἐν Ἀνατολῆς ἐν τῷ μίᾳ τῆς μεμνημένης.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δορυλαίου</i>		Δρυμῶν.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Τριφυλὴ Δο-</i>		
τομῆς		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Δρυμῶν.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 6608.695		
X = + 11722.304		
H = 24747.μ		
15	<i>Δρυμῶν</i>	Ἐστὶ τοῦ ἀνατομῶν ἀνατόμιου τοῦ Δορυλαίου ἐν τῇ ἡ Εὐρωπαϊκῇ οὐκ ἐν Δορυλαίᾳ καρναίου. Τριφυλὴν ἀνατομῶν τῆς οὐκ ἐν.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δορυλαίου</i>		Τριφυλὴν ἔδαφος.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Τριφυλὴ Δορυ-</i>		
τομῆς		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Δρυμῶν.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 7309.085		
X = + 12162.517		
H = 15813.μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Τριφυλὴν ἐφαρμόζον διὰ τῶν 1 καὶ 2. Ἐμφανὲς διὰ σήματα τῶν 4.</p>	<p>Τριφυλὴν ἐφαρμόζον διὰ τῶν 1 καὶ 2. Ἐμφανὲς διὰ σήματα τῶν 4.</p> <p>Ἄνω ἐργ. σήματος ± 0.000 κάτω ἐργ. σήματος - 0.855</p> <p>Τριφυλὴν ἐφαρμόζον διὰ τῶν 1 καὶ 2. Ἐμφανὲς διὰ σήματα τῶν 4.</p>
<p>Τριφυλὴν ἐφαρμόζον διὰ τῶν 1 καὶ 2. Ἐμφανὲς διὰ σήματα τῶν 4.</p>	<p>Τριφυλὴν ἐφαρμόζον διὰ τῶν 1 καὶ 2. Ἐμφανὲς διὰ σήματα τῶν 4.</p> <p>Ἄνω ἐργ. σήματος ± 0.000 κάτω ἐργ. σήματος - 0.960μ</p>
<p>Τριφυλὴν ἐφαρμόζον διὰ τῶν 1 καὶ 2. Ἐμφανὲς διὰ σήματα τῶν 4.</p>	<p>Τριφυλὴν ἐφαρμόζον διὰ τῶν 1 καὶ 2. Ἐμφανὲς διὰ σήματα τῶν 4.</p> <p>Ἄνω ἐργ. σήματος ± 0.000 κάτω ἐργ. σήματος - 0.910μ</p>

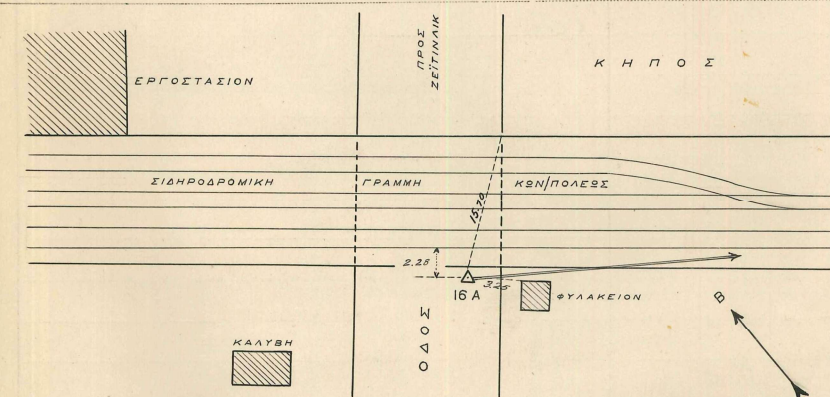
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
16	Λεωφόρος Χερ/ούρας	Σημείο στην οδό που οδηγεί στο εργοστάσιο του Λεωφόρου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decajonim</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Νέος Δεκα- ετονιμ</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Οδοί σταθ- μού Χερ/ούρας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 7378.636		
X = + 11524.329		
H = <i>Οριζοπροβόδα</i>		
16 A	<i>Νέος Δεκα- ετονιμ</i>	Το σημείο βρίσκεται στην γραμμή Χερ/ούρας, ενώ η γραμμή είναι το ίδιο από το εργοστάσιο οδοί.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decajonim</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Νέος Δεκα- ετονιμ</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Οδοί σταθ- μού Χερ/ούρας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 7334.727		
X = + 11472.431		
H = 12.347 p.		
17	<i>Νέος Δεκα- ετονιμ</i>	Είναι το ισχυρότερο της γραμμής Δεκα-ετονιμ. Απομακρύνει περίπου 700 μ. από το εργοστάσιο Χερ/ούρας και περίπου 60 μ. από τις εισόδους της γραμμής μετά τις ελκυστικές γραμμές από την Αρμυρία ασφάλισμα.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decajonim</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Νέος Δεκα- ετονιμ</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Β. Δ. του γυ- μνασίου</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 7119.302		
X = + 10829.110		
H = 5.009 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ

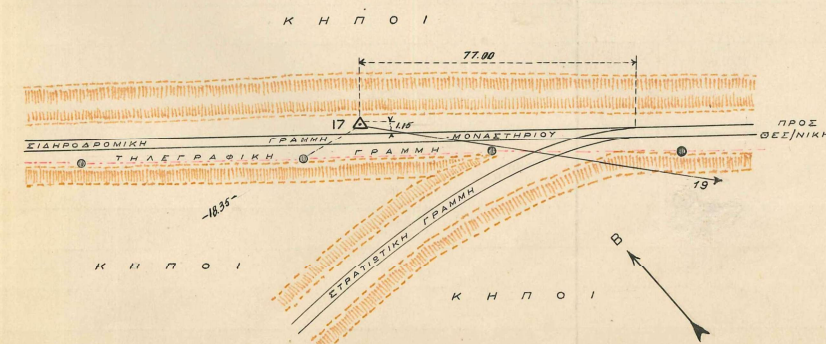


Προβλεπόμενα διαγράμματα 3.



Προβλεπόμενα διαγράμματα 3.


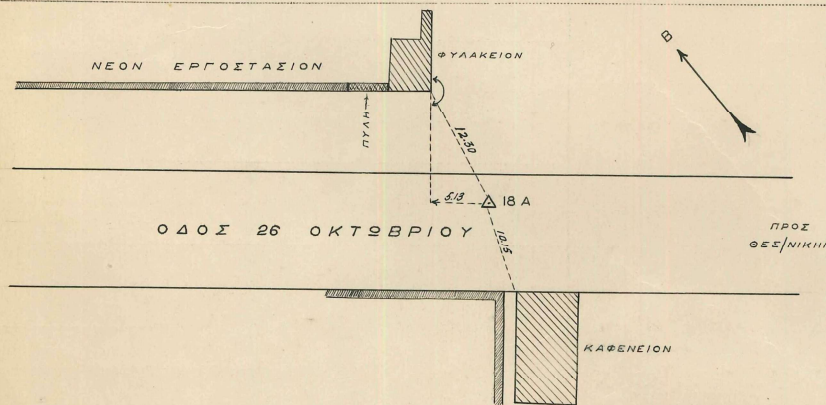

Προβλεπόμενα διαγράμματα 4 & 2. Διαγράμματα δια ασφάλισμα.




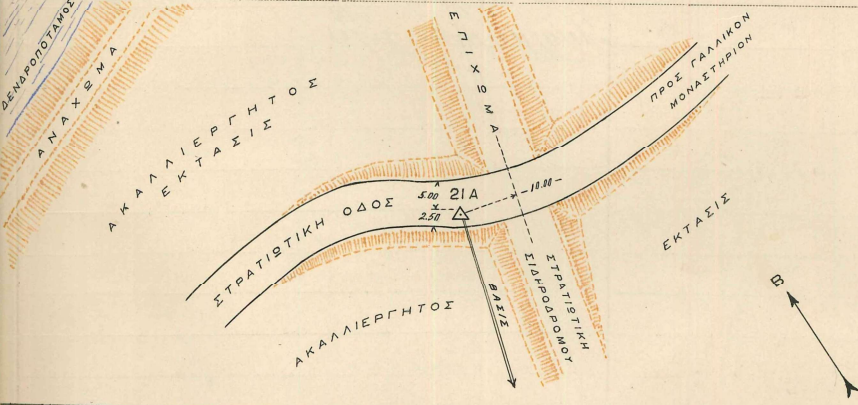
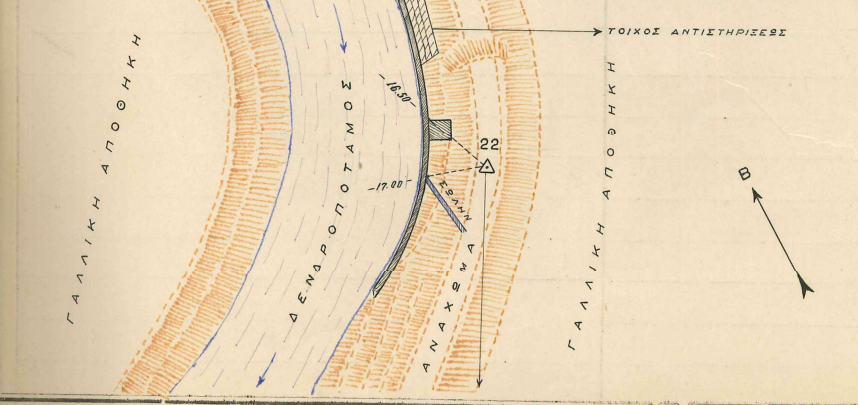
Προβλεπόμενα διαγράμματα 4 & 2. Διαγράμματα δια ασφάλισμα.

Από το σημείο ± 0.000
το σημείο $- 0.960$.

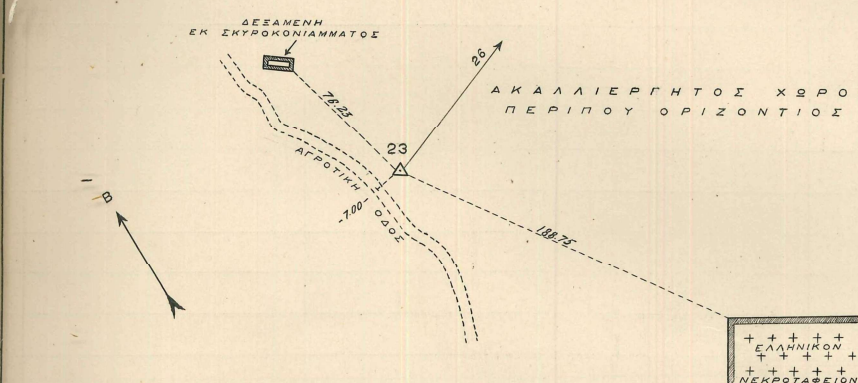
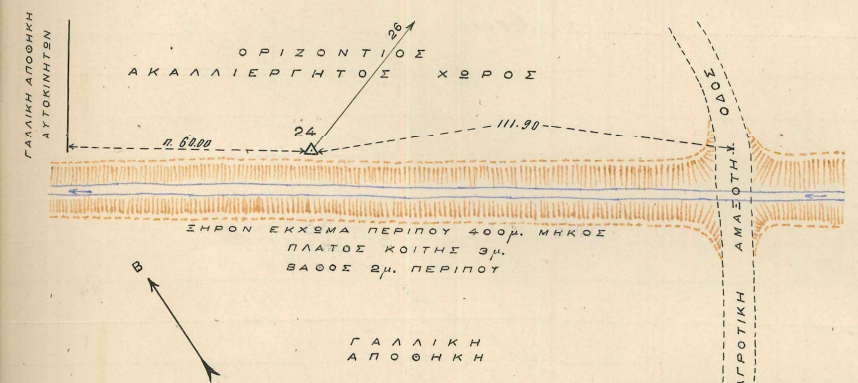
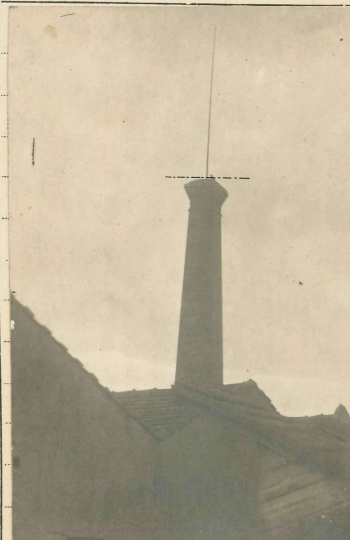
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
18	Καρίλαος	Έσται μέσον τῶν βορείων τειχῶν τῶν φρενῶν.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deceagorium</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Deceagoriums</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Υψαίων</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 7278.319		
X = + 10133.955		
H = <i>Διὰ σφαιροειδέως</i>		
18 A	Δῆμος	Έσται ὁδὸς 26 Οκτωβρίου. Κινητὸς τοίχος τῆς κατασκευῆς γῆρας τῶν ἀντρυφωμένων νεῶν ἐργαστασίον. Ὁδὸς.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deceagorium</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Deceagoriums</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Κατὰ τὸ ὑψοῦς</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 7252.388		
X = + 10237.356		
H = 2131 μ		
19	Ανώνυμος ἑστία Ἰνδοαμερικανικοῦ ἔργου καὶ "Καίσιον"	Έσται τὸς βορειαανατολικῆς γῆρας τῶν σι- ταίων τῶν οἰκῶν τῶν ἐργαστασίον.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deceagorium</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Deceagoriums</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἰνδοαμερικανικοῦ ἔργου "Καίσιον"</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 7653.413		
X = + 10237.087		
H = <i>Διὰ σφαιροειδέως</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Κινητὸς σηματοῦν διὰ σήματος ἐν σφαιροειδέως μετὰ μετα- γμοῦ ὑψοῦς. Σηματοῦν διὰ σήματος τῆς ἀπὸ 2 μ. ὑψοῦ γῆρας.</p>	
<p>Κινητὸς σηματοῦν διὰ τῶν 3.</p> 	<p>Ἰσχυρὸν σφαιροειδέως διὰ γῆρας. ὁδὸς.</p>
<p>Κινητὸς σηματοῦν διὰ σήματος ἐν σφαιροειδέως μετὰ μεταγμοῦ ὑψοῦς. Ἐπὶ τὸ σιταίων ἔργον τῆς σήματος ἑστία τῆς ἀπὸ 2 μ.</p> <p><i>F. K. K.</i></p>	

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
21	Ταγματός Ελφαιός	Επί της μεγάλης νεκροπόλεως (πίσω από τον 12 μ.) Β. Α. γωνία του ναυπηγείου της νεκρο- πόλεως.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decasorionum</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Trium Deca- sorionum</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά την Fonction</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 8015.174		
X = + 11889.901		
H = <i>Δει. προσδιορισθέν</i>		
21 A	Δημόσια	Περί σφαιροειδούς δόξης παρατήρησης γωνίας προς Δεξιόστροφον. και περίπου 100 μ. από δόμους διατάξεως.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decasorionum</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Trium Deca- sorionum</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά την Fonction</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 7954.114		
X = + 12178.991		
H = 21.592 μ		
22	Δημόσια	Επί του άριστου διατάξεως του Δεξιόσ- τροφον ως το τμήμα της παλαιάς του εστια- μίου και την έαφιν της επιγραφικής του Ταγματός εδύομα.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decasorionum</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Trium Deca- sorionum</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά την Fonction</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 8485.988		
X = + 12339.866		
H = 28.987 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Κτίριον εφασταμένον επί ελπίς εν κυρτοναυπηγείο 40x40x120 εν διαστάσει μετά σφαιρικού σημείου. Παλάστιχον ενυδατόν δια παλαιών σημείων ύψος 4. και μίονος 1 μ. 50.</p>	
<p>Κτίριον εφασταμένον επί ύψους 1 & 2.</p> 	<p>Ύψος 4 εν εφασταμένον. Κτίριον (από ελπίς) ύψους 4. και μίονος 1 μ. 50. - 0.985 μ</p>
<p>Κτίριον εφασταμένον επί ύψους 1 & 2. ενυδατόν δια σημείων ύψους 4.</p> 	<p>Ύψος 4 εν εφασταμένον. Κτίριον (από ελπίς) ύψους 4. και μίονος 1 μ. 50. - 0.685 μ</p>

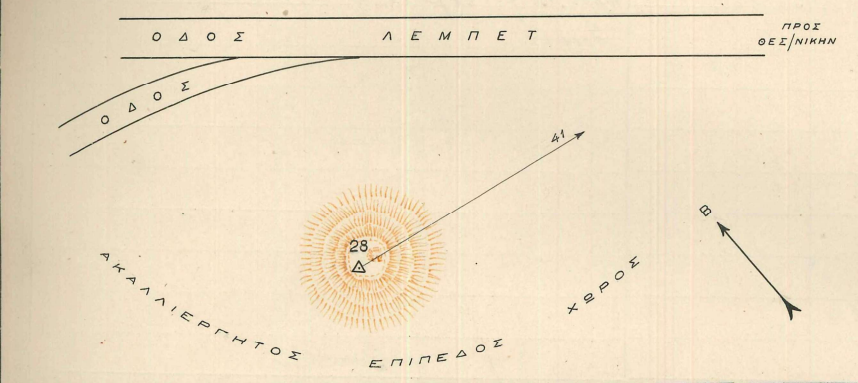
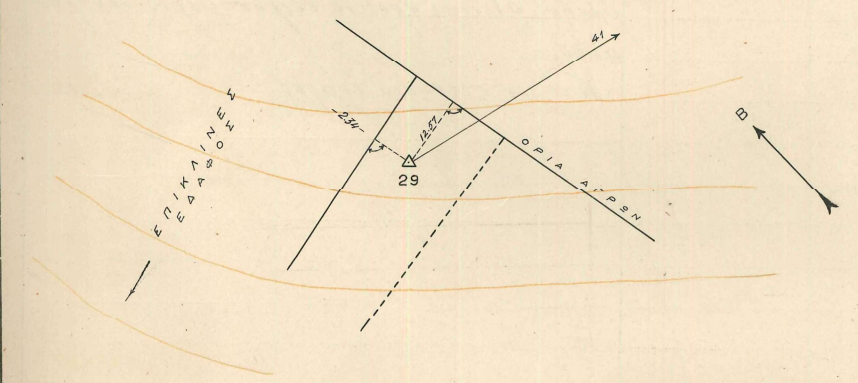
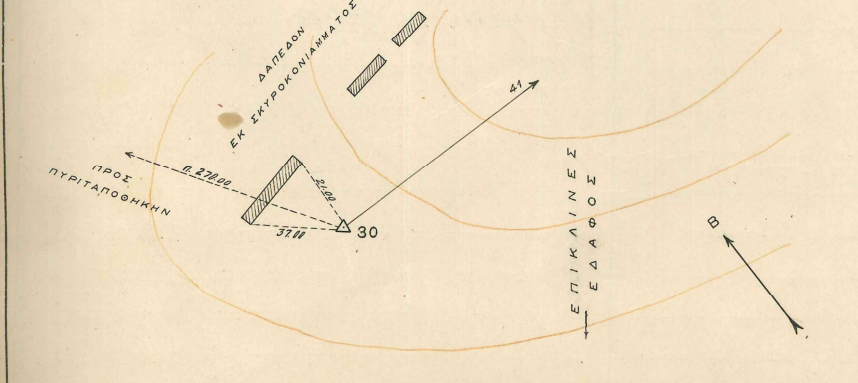
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
23		Περίπου 500 μέτρα νοτίως του ερειπίου όρου του φρακτού του ποταμού και σε πίσημο 200μ. νότιως της Ν. Δ. γωνίας του ορεινού έλληνικού ποταμού. Αναμειγμένος γήινος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Όμιος Δεσσα- ρονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Τενέτιον		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 8614.403		
Χ = +11443.956		
Η = 20.994 μ		
24		Περίπου 600μ. Β.Α. του σταθμού Τεν- ετίου και περίπου 350μ. από της Ν. Δ. γωνίας του μικρού έλληνικού ποταμού. Αναμειγμένος γήινος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Όμιος Δεσσα- ρονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Τενέτιον		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 8370.622		
Χ = +11124.380		
Η = 14.828 μ		
25	Έργοιόδοτος Οικοδομημασσοπίδας Δεσπίων Τρομάδας	Αρμυρακίον του έργοιόδοτου επί της μασσοπίδας. Χαλύκατοι άξονες της αγγλίας.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Όμιος Δεσσα- ρονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Εγγονία Βαρδάνιον		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 8402.206		
Χ = + 10465.220		
Η = Περ' οροσειράς		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Έργοιόδοτος υπηρέτης δια' έτους 1 & 2. Επιμαρτυρία δια' έτους 4.</p> 	<p>Ήμεις οροσειράς δια' έτους 1 & 2. Ήμεις έργοιόδοτος απ' έτος 4. ύψος ± 0.000 νότιος γράφ - 0.925μ.</p>
<p>Ήμεις έργοιόδοτος δια' έτους 1 & 2. Επιμαρτυρία δια' έτους 4.</p> 	<p>Ήμεις οροσειράς δια' έτους 1 & 2. Ήμεις έργοιόδοτος απ' έτος 4. ύψος ± 0.000 νότιος γράφ - 0.865μ.</p>
<p>Δια' έτους 25 Α' έτος εργία.</p> 	

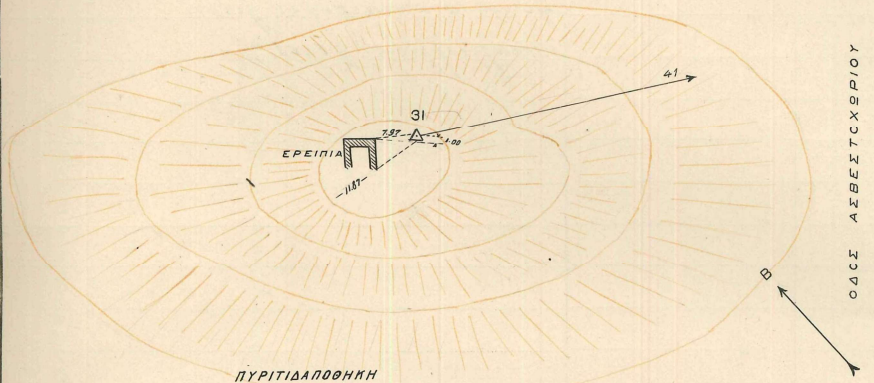
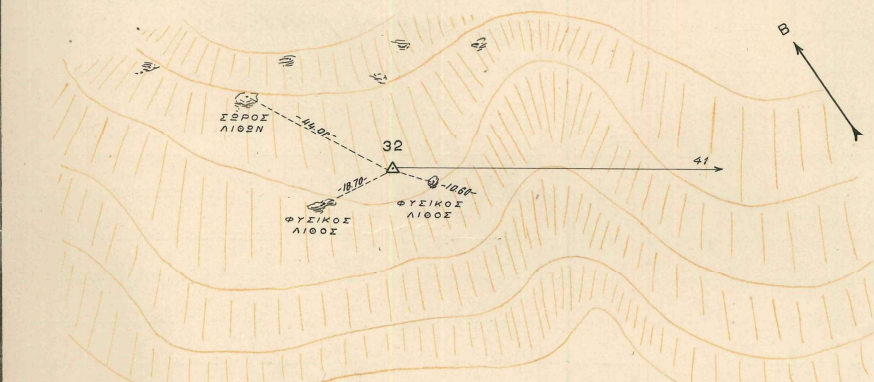
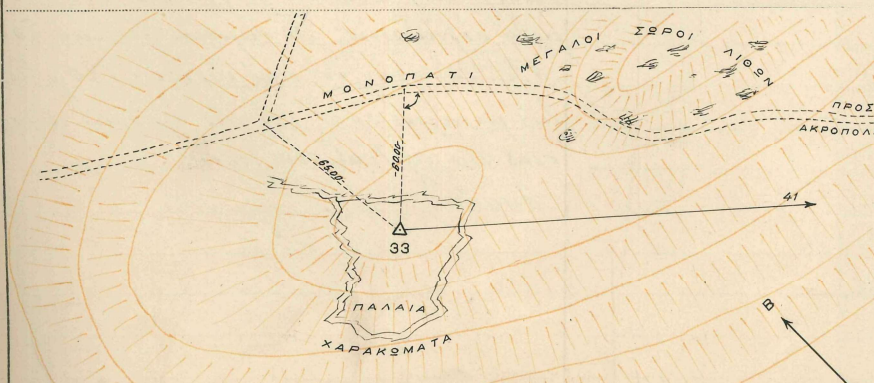
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
26	Καὶς Αρ. Παρασινῆς	Ἐστὶς ἐπὶ τοῦ κυρίου ἔργου τοῦ Καὶς. Καὶς αὐτὸν τὸς βασιλὸς τοῦ σταυροῦ.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαριῶν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀῦνος Δεσσα- ριῶν</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἐκκλησία Ἀγία Παρασινῆς</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 9166.596		
Χ = + 11082.932		
Η = <i>Ὁὐ ἀρροδιαρίσσει</i>		
26 A	Ὀῦνος Δεσσαριῶν	Βόρειος ἀνὰ τοῦ κυρίου ἔργου 15μ. ἐστὶς τὸς διανοῦν τὸς τοῦ κυρίου κυριοκρατεῖν. Ὁὐ.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαριῶν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀῦνος Δεσσα- ριῶν</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά Καὶς Αρ. Παρασινῆς</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 9230.576		
Χ = + 10789.870		
Η = 25.224μ		
27		Ἐπὶ τοῦ κυρίου ἔργου (τοῦ κυρίου) ἔργου 180μ. καὶς αὐτὸς τὸς ἐπὶ τὸς ἀνὰ τὸς ἐπὶ τὸς 500μ. Β.Τ. τοῦ τὰς Ἰλίας Παρασινῆς. Ἀνὰ τὸς.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαριῶν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀῦνος Δεσσα- ριῶν</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ὁὐὸς Καὶς Αρ. Παρασινῆς</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 9292.616		
Χ = + 11589.717		
Η = 55798μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Καὶς. καυροῦ.</p> <p>Περὶ τὸς ἰσχυροῦς τὰς τὸς 1 # 2.</p>	<p>Ἐπὶ τὸς ἀρροδιαρίσσει τὰς τὸς ἀρροδιαρίσσει. Ἐπὶ τὸς ἰσχυροῦς ἀνὰ τὸς ἀνὰ τὸς ± 0.000 τὸς τὸς -0.867</p>
<p>Καὶς αὐτὸς τὸς ἐπὶ τὸς 1 # 2. Ἐπὶ τὸς τὰς τὸς τὸς τὸς ἀνὰ τὸς 3μ.</p>	<p>Καὶς αὐτὸς τὸς τὸς τὸς τὸς 1917. ἀνὰ τὸς ἀνὰ τὸς Ἐπὶ τὸς ἀρροδιαρίσσει τὰς τὸς ἀρροδιαρίσσει. Ἐπὶ τὸς ἀνὰ τὸς Ἐπὶ τὸς ἰσχυροῦς ἀνὰ τὸς ἀνὰ τὸς ± 0.000 τὸς τὸς -0.895</p>

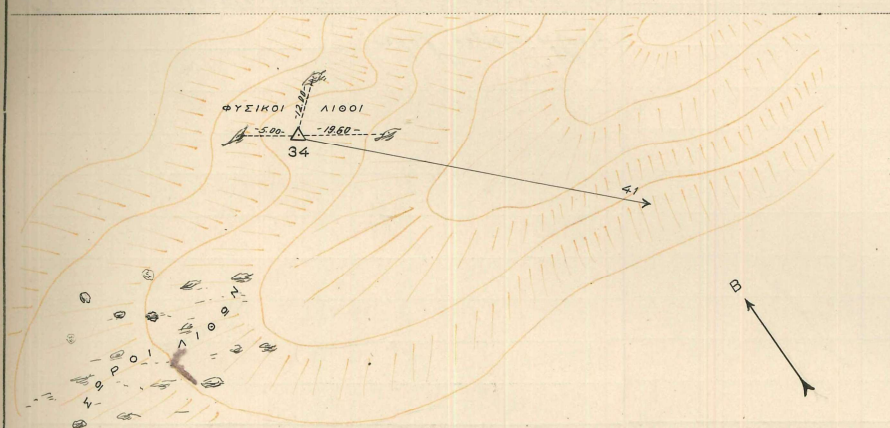
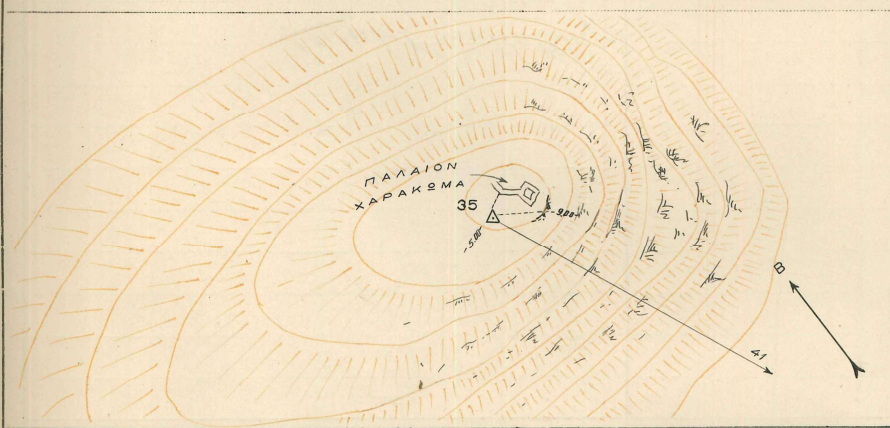
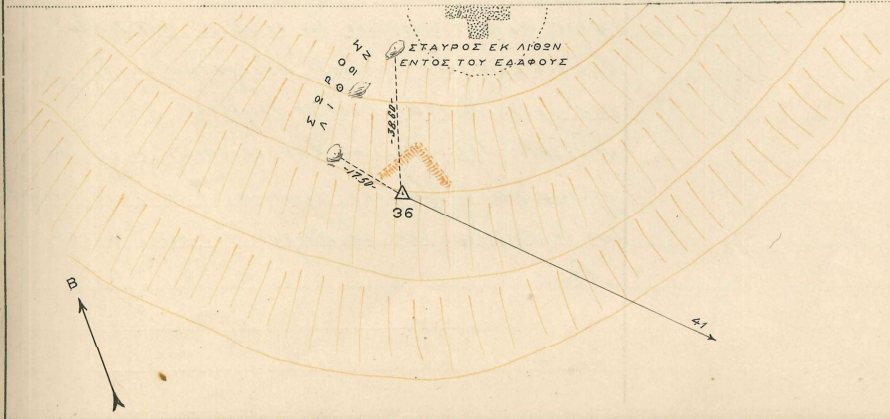
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
28	Δημόσιον	Άλφες (πόταμος) 150 μ. Ν.Α. το ύψος στρατώνος 100 μ. Δ. της οδού Αμαλίας. - Δημόσιος έδαφος.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagonium</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Deccagonium</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Έλληνες στρατώνες</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9147.553		
X = +12346.263		
H = 48.424 μ		
29	Δημόσιον	Έξω από χαράς του τόπου περίπου 350 μ Β.Α. το στρατώνος.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagonium</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Deccagonium</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά τον αϊόν στρατώνος</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9751.258		
X = +12273.983		
H = 71.40 μ		
30		Περίπου 700 Β.Α. και 100. Παρά τον και περίπου 250 μ. Δ. της οδού επί Αδελφών Λογίων. Αναμειγνύεται γήινος.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagonium</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Deccagonium</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Β. Α. και Α. Παρά τον Α. Παρά τον Α.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9952.808		
X = + 11392.499		
H = 90.246 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περίπου 150 μ. Ν.Α. το ύψος στρατώνος 100 μ. Δ. της οδού Αμαλίας. - Δημόσιος έδαφος.</p> 	<p>Τμήμα του οροπεδίου δια χειριστάδ. οδών.</p> <p>Τμήμα του οροπεδίου δια χειριστάδ. οδών. - 0.775</p>
<p>Περίπου 350 μ Β.Α. το στρατώνος.</p> 	<p>Τμήμα του οροπεδίου δια χειριστάδ. οδών.</p> <p>Τμήμα του οροπεδίου δια χειριστάδ. οδών. - 0.805</p>
<p>Περίπου 700 Β.Α. και 100. Παρά τον και περίπου 250 μ. Δ. της οδού επί Αδελφών Λογίων. Αναμειγνύεται γήινος.</p> 	<p>Τμήμα του οροπεδίου δια χειριστάδ. οδών.</p> <p>Τμήμα του οροπεδίου δια χειριστάδ. οδών. - 0.785</p> <p>Κλάδος οροπεδίου οροπεδίου δια χειριστάδ. οδών.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
31	Δημόσιον	Ἐπὶ τοῦ γέφυρ. ἐφ' ᾧ τὰ ἐρείδια παλαιὰ οὐ- σιὰς περιέχον 700 μ. Διαγώνιος τῶν ἐρείδιων. Ὑψόμετρον 150 μ. περιέχον ἀπὸ τῆς ἐκεί- της πρὸς Ἀδελφιστοῦ καὶ γ' Β. τῆς περιέχουσας. Λεωφόρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10544.748		
X = + 11652.577		
H = 127.660 μ.		
32	Δημόσιον	Περίσσειον 300 μ. Β.Α. τὸν Ἀδελφιστοῦ ἀπὸ τὸν οὐνοῦμετρον τῶν προσφύγων χαλὶν κα- ραχονοῦν καὶ περιέχον 500 μ. Β.Δ. τὸν ση- μεῖον 31 καὶ πρὸς τὸ ἕτερον μέρος τοῦ γέ- φυρος. Μαζὸν ἀετρώδες ἔδαφος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Βορείως τοῦ σημεῖου 31		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10698.482		
X = + 12076.851		
H = 112.67 μ.		
33	Δημόσιον	Περίσσειον 350 μ. Β.Α. τὸν χαλὶν προσφύγων καρκαχονοῦν ἐπὶ τοῦ γέφυρ τοῦ παλαιῶν ἀπὸ τῶν σημεῖων 35 καὶ 34, καὶ ἐπὶ τοῦ ὁρι- στίου μέρους τῆς γλῆφος. Λεωφόρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Βορείως τοῦ σημειοῦ προσφ. καὶ Ἀδελφιστοῦ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = 10571.021		
X = + 12043.753		
H = 120.31 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
Περίσσειον ἐφασταχονοῦν διὰ τὸν 1 καὶ 2. Σημεῖον διὰ σημεῖον 4.	Περίσσειον προσφύγων διὰ γλῆφον ἐκείνης.
	<p>Ἄνω ἐξ. ὀψὺς ± 0.000 ὑψόμετρον - 0.815</p>
Περίσσειον ἐφασταχονοῦν διὰ τὸν 1 καὶ 2. Σημεῖον διὰ σημεῖον 4.	Περίσσειον προσφύγων ἐφασταχονοῦν.
	<p>Ἄνω ἐξ. ὀψὺς ± 0.000 ὑψόμετρον - 0.800</p>
Περίσσειον ἐφασταχονοῦν διὰ τὸν 1 καὶ 2. Σημεῖον διὰ σημεῖον 4.	Περίσσειον προσφύγων ἐφασταχονοῦν.
	<p>Ἄνω ἐξ. ὀψὺς ± 0.000 ὑψόμετρον - 0.790</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
34	Δημόσιον	Ἐστὶ τὴν κορυφὴν τοῦ λόφου τῆς παλαιᾶς ἐκκλησίας ἀπὸ τοῦ σημεῖου 35 πρὸς τὸ χωρίον Παράκου- σιον. Ἐστὶ τοῦ ὁριζοντίου ἀνασαντηρίου τῆς κορυφῆς ἀπὸ τοῦ οὐρανοῦ γινώσκ.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccajonim</i>		Κυαυμέριοντος χωρίου.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Deo- cajonims.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11132.347		
X = + 12012.372		
H = + 168.12 μ.		
35	Δημόσιον	Ἐστὶ τοῦ πρὸς ὁριζὸν τῆς οἰκίας τοῦ Ἀποστολικοῦ λόφου τοῦ παρὰ τὴν χαράδα δι' ἧς ἡ οὐδὸς διέρχεται. Ἐστὶ τὴν κορυφὴν τοῦ λόφου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccajonim</i>		Κυαυμέριοντος χωρίου.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Decca- jonims</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11774.434		
X = + 12147.663		
H = + 224.68 μ.		
36	Δημόσιον	Ἐστὶ ἡ οὐδὸς τοῦ Ἀποστολικοῦ διέρχεται τοῦ λόφου, ἐπὶ τὴν βαθύτητα χαράδας, ἐν ᾗ ὑπάρχει (καρμύνη) ὀρθὴν καὶ ὀρθὴν σταθμὸν μετὰ ἀξίοντος. Τὸ σημεῖον μετὰ 250 μ. Α.Β. τὸν σταθμὸν καὶ ἀπὸ τοῦ 180 μ. Β. τῆς μεγάλης οἰκίας, ἐστὶ τῆς ἐκκλησίας παλαι- ας τῆς κορυφῆς τοῦ λόφου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccajonim</i>		Λεωμύριον.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Decca- jonims.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11268.687		
X = + 11796.753		
H = 150.32 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
Περιμετρὶς ἐφαστασμένη διὰ τῶν 1 & 2. ἐμφανὲς διὰ σημεῖον τῆς 4.	Ἐμφανὲς ἀποδοτικότητα ἐμφανισμένη.
	Ἄνω ἐστὶς. εὐρύς ± 0.000 πλάτος γὰρ - 0.880
Περιμετρὶς ἐφαστασμένη διὰ τῶν 1 & 2. ἐμφανὲς διὰ σημεῖον τῆς 4.	Ἐμφανὲς ἀποδοτικότητα ἐμφανισμένη.
	Ἄνω ἐστὶς. εὐρύς ± 0.000 πλάτος γὰρ - 0.870
Περιμετρὶς ἐφαστασμένη διὰ τῶν 1 & 2. ἐμφανὲς διὰ σημεῖον τῆς 4.	Ἐμφανὲς ἀποδοτικότητα ἐμφανισμένη.
	Ἄνω ἐστὶς. εὐρύς ± 0.000 πλάτος γὰρ - 0.830
	Πλάτος ἐπὶ τὸν σημεῖον δὲν ἐμφανισ.


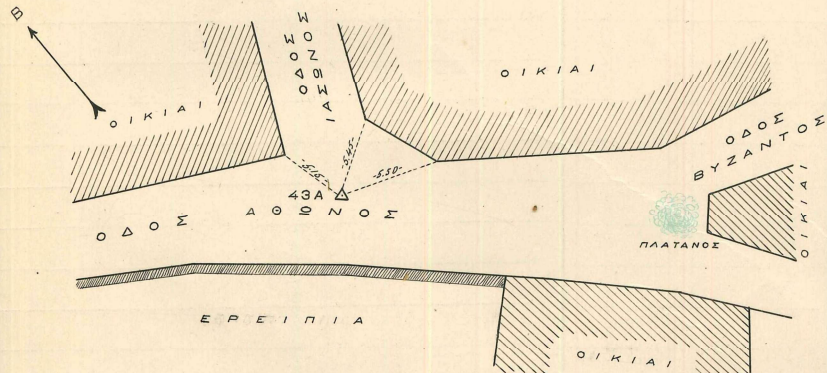
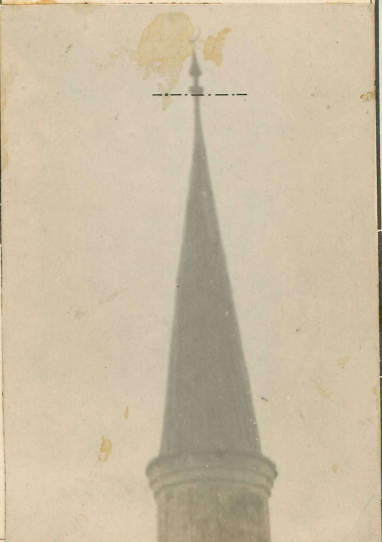
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
37	Δημόσιον	Εστὶ ἐνς ὑψὺς τοῦ γένος τοῦ ἀρχαίου ἀγρίου 400 μ. Ν.Θ. ἐν Κυρσοῦρας καὶ βαίνοντος ἐπὶ τὴν ἀκροῦσιν Ἁγ. Παρομενίου (ἐπὶ σημείον 35) ἀναμύρμιτος χῶρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαρίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσφα- ρίον		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10974.787		
X = + 10914.297		
H = 172.623 μ.		
38	Δημόσιον	Εστὶ ἐνς ὑψὺς τοῦ γένος Ἁλατοῦ ἐν ὁδῷ Δεσφαρίον, ἐπὶ τὴν νοτιὰς δι' ἐνς ἰδὸν ἀκροῦσιν τοῦ σημείου 35. ἀναμύρμιτος χῶρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαρίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσφα- ρίον.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12461.670		
X = + 11534.434		
H = 222.19 μ.		
39		Περὶ 700 μ. Β.Θ. ἐνς Κυρσοῦρας ἐπὶ τὴν αὐτὴν γὰρ τὸν ὑψὺς ἐπὶ τὸν (Περὶ 200 Β. τοῦ σημείου 40) καὶ κατὰ τὴν ἀκροῦσιν αὐτὴν ὑψὺς ἐπὶ τὴν ὑψὺς. Ἀπὸ τοῦ σημείου ἐπὶ τὸν ἀκροῦσιν ὑψὺς γέ- γονος ἐπὶ τὸν Βορρὰν ἐπὶ τὸ σημείον 38. Περὶ 300 μ. ἐπὶ τὸν ὑψὺς ἐπὶ τὸν ὑψὺς ἀκροῦσιν ἐπὶ τὸν ὑψὺς. Εστὶ τούτου ἐπὶ ἐπὶ τὸν ὑψὺς ἐπὶ τὸν ὑψὺς ἐπὶ τὸν ὑψὺς. Ἁγίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαρίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσφα- ρίον.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11803.860		
X = + 11154.901		
H = 183.64 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
Περὶ 400 μ. Ν.Θ. ἐνς Κυρσοῦρας καὶ βαίνοντος ἐπὶ τὴν ἀκροῦσιν Ἁγ. Παρομενίου (ἐπὶ σημείον 35) ἀναμύρμιτος χῶρος.	Περὶ 400 μ. Ν.Θ. ἐνς Κυρσοῦρας καὶ βαίνοντος ἐπὶ τὴν ἀκροῦσιν Ἁγ. Παρομενίου (ἐπὶ σημείον 35) ἀναμύρμιτος χῶρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαρίον	
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσφα- ρίον.	
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ	
Y = + 10974.787	
X = + 10914.297	
H = 172.623 μ.	
38	Δημόσιον
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαρίον	
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσφα- ρίον.	
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ	
Y = + 12461.670	
X = + 11534.434	
H = 222.19 μ.	
39	Ἁγίου
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαρίον	
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσφα- ρίον.	
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ	
Y = + 11803.860	
X = + 11154.901	
H = 183.64 μ.	

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
25 A	Δημόσιον	Επί του δρυμνίου της ορθογωνίας οδο- δρομίας γραμμής, εἰς τὴν παλαιὰν τὴν γραμ- μὴν. Βορρὰ πρὸς τὸν δρυμνίον. Τυμνὸν ἑδάς.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφαιρίον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημὸς Δεσφα- ρίων.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἰνμὴν Βαρέαρ</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 8529.401 X = + 10603.364 H = 9.058 μ		
42	Ναὸς Ταφραγῶν	Ἐκτὸς τοῦ μνημεῖο τοῦ ναοῦ Ταφραγῶν
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφαιρίον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημὸς Δεσφα- ρίων.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ναὸς Ταφρα- γῶν.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 10851.041 X = + 9888.877 H = <i>Ὁὐκ προσδιορίζεται.</i>		
42 A	Δημὸς	Κατὰ τὴν διασταύρωσιν τῶν οδῶν <i>Ακροπόλεως</i> <i>καὶ Μουσῶν.</i> <i>Ὁδὸς.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφαιρίον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημὸς Δεσφα- ρίων.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Βορείος Ναὸς Ταφραγῶν.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 10894.694 X = + 9926.813 H = <i>Ὁὐκ προσδιορίζεται.</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p><i>Κύριος διασταυρώσας ἐπὶ τῶν 1 & 2.</i></p>	<p><i>Ὁὐκ ἐστὶν προσδιορίζεται ἐπὶ ταυτοῦ. ὁδὸς.</i></p> <p><i>Ὁὐκ ἐστὶν ὁδὸς ± 0.000 ταυτοῦ. ὁδὸς - 0.940</i></p>
<p><i>Κύριος διασταυρώσας ἐπὶ τῶν 3.</i></p>	<p><i>Ὁδὸς 210 Καὶ ὁ-κα 96</i></p>


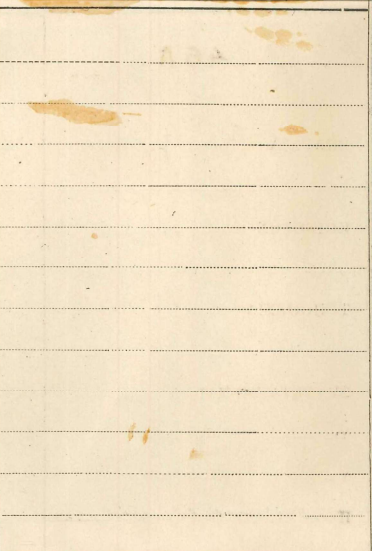

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
43	Καὶ Τροχίον Ἰγνὺ	Βάσις τοῦ λατοῦ ἐπὶ τῷ ὑπὸν ἔχον τοῖ καὶ Τροχίον Ἰγνὺ.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagorion</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Decca- gorion.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Καὶ Τροχίον τοῦ Ἰγνὺ</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10334.351		
X = + 10020.778		
H = <i>Δὲν προσδιορίσθῃ</i>		
43 A	<i>Δῆμος</i>	<i>Ἐστὶν ὁδὸν Ἰσθμοῦ παρὰ τῇ διασταύρῳ μετὰ τῇ ὁδῷ Ἰσθμοῦ. Ὑψ.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagorion</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Decca- gorion.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρὰ τῇ Τροχίον Ἰγνὺ</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10308.393		
X = + 10154.806		
H = <i>Δὲν προσδιορίσθῃ</i>		
44	<i>Καὶ Ἰ. Κιμαγρίν</i>	<i>Κύμα τοῦ μνηρὶ Ἰγνὺ Κιμαγρίν</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagorion</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Decca- gorion.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Καὶ Ἰγνὺ Κιμαγρίν.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9963.001		
X = + 10264.863		
H = <i>Δὲν προσδιορίσθῃ</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
	
<p><i>Περὶ τῆς ἀσφαλιστικῆς διαστάσεως 3.</i></p> 	
	

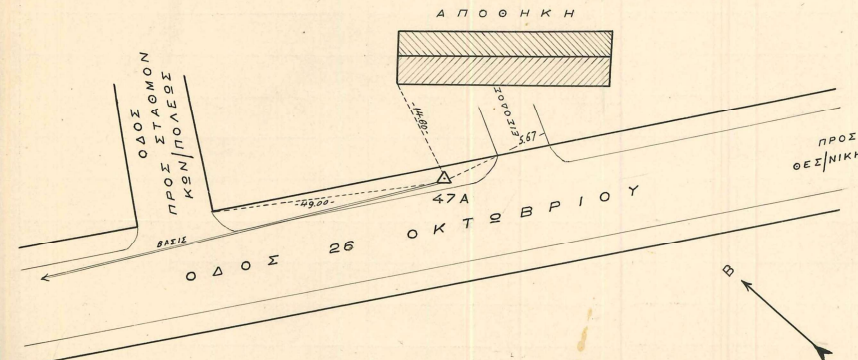

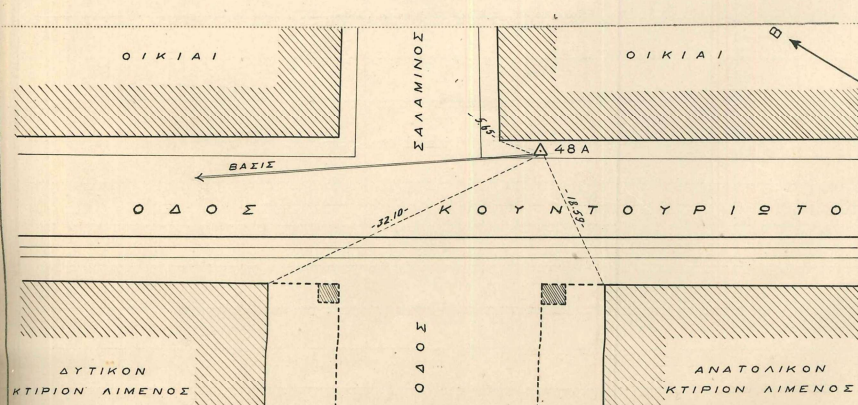
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
44A	Δήμος	Παρά τῆς διαδρομῆς τῶν οδῶν Λαλῆς καὶ Λορέου. Ὁδός.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαλονίκη		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσσα- λονίκης		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρά τῶν ἀγίων Κωνσταντίνου		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9976.462		
X = + 10321.262		
H = Δὲν προσδιορίζεται		
45	Τοπωνύμιον Κοντοῦρας	Ἀπὸ τῆς μερῆς τῶν ἀγίων Γαβριὴλ Ἰωνῆ.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαλονίκη		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσσα- λονίκης.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Μεταρὶς Κοντοῦρας.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9664.513		
X = + 10052.663		
H = Δὲν προσδιορίζεται		
45A	Δήμος	Διαδρομὴς οδῶν Ἀγ. Δημητρίου καὶ νέας οδῶν (κατὰ τὴν παλαιὰν διαδρομὴν οδῶν Ἀγ. Δημητρίου & Γένους Ἑλλην.) Ὁδός.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαλονίκη		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσσα- λονίκης		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρά τῶν ἀγίων Μεταρὶς		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9692.266		
X = + 10127.802		
H = Δὲν προσδιορίζεται		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Πληρυνὰς ἐξασφαλιστέον διὰ λόγον 3.</p>	
<p>Πληρυνὰς ἐξασφαλιστέον διὰ λόγον 3.</p>	

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
46	Σερμανή Παρουσία	Κατά τοδ τοίον αιώματος τοδ τοίον αίματος της Σερμαν. Εξερν.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decasorion</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Deca-</i> <i>sorion</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Σερμανή</i> <i>Εξερν</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 2247.399		
X = + 2897.966		
H = <i>Δις προσδιορίσθη</i>		
46 A	Δήμος	Σερμανή Παρουσία. Ερν Νουκαταγο- νι γονία. Εξερν.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decasorion</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Deca-</i> <i>sorion</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Σερμανή</i> <i>Παρουσία</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9183.761		
X = + 9990.429		
H = <i>Δις προσδιορίσθη</i> <i>5.99 μ</i>		
47	Standard Oil Compa- ny of New York. Decasorion	Κατά τοδ τοίον αιώματος τοδ τοίον αίματος της Σερμαν. Εξερν.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decasorion</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Deca-</i> <i>sorion</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Standard</i> <i>Oil Company</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 8321.834		
X = + 2777.127		
H = <i>Δις προσδιορίσθη</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Σημειώνεται ότι το τείχος 50 ύψους. μακρύτερα της πορείας του αίματος.</p> <p>Σημειώνεται ότι το τείχος 50 ύψους. μακρύτερα της πορείας του αίματος.</p>	
<p>Κατά τοδ τοίον αιώματος τοδ τοίον αίματος της Σερμαν. Εξερν.</p>	
<p>Κατά τοδ τοίον αιώματος τοδ τοίον αίματος της Σερμαν. Εξερν.</p>	

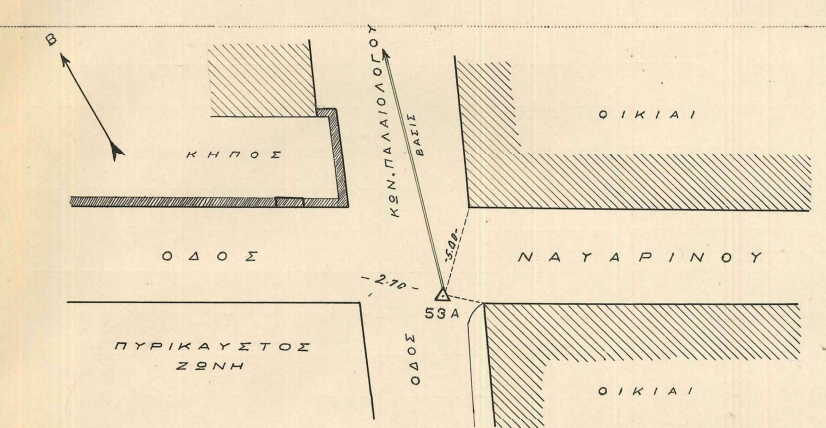
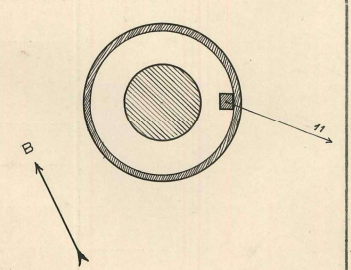
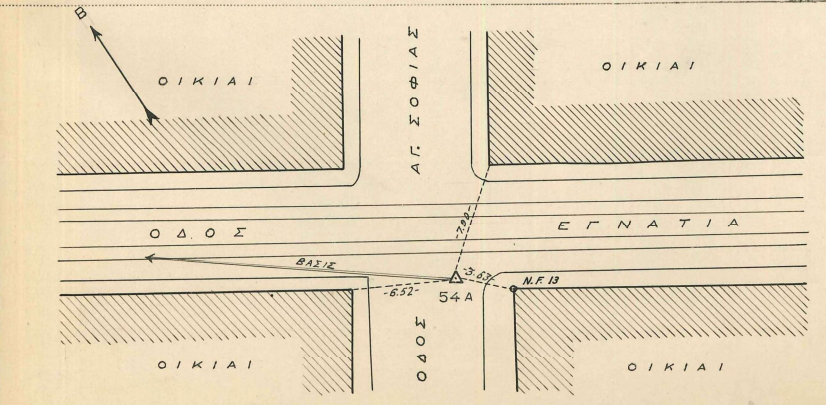
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
47 Α	Δήμος	Επί του βορείου σφαιροειδούς της οδού 26 Οκτωβρίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		Πεδερίμους.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρά Πεδερίμους		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 8447.143		
Χ = + 9913.469		
Η = 2.260 μ		
48	Δήμος	Επί της οδού του δόμου υψώσεως μίλλος (ορμή παρ. στρατηγίας)
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		Επί του έμβασίου της οδού τέρμας έφ' ου ανασταύεται.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Υψώσεως μίλλος (Παρά Παρ. στρατηγίας)		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 9136.177		
Χ = + 9362.210		
Η = 2.260 μ		
48 Α	Δήμος	Επί του βορείου σφαιροειδούς της οδού Παντοφύτου κατά την διασταύρωσιν αυτής με τα της οδού Εξαρχίας.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		Πεδερίμους.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Οδός Παντοφύτου		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Υ = + 9211.483		
Χ = + 9375.094		
Η = 2.260 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περιγραφή εφαστασίδος δια τέρμα 3</p>  <p>ΑΠΟΘΗΚΗ</p> <p>ΟΔΟΣ 26 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ</p> <p>ΠΡΟΣ ΣΤΑΘΜΟΝ ΚΣΗ/ΠΟΛΕΩΣ</p> <p>ΠΡΟΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΝ</p>	<p>Τμήμα του οδοστρώματος δια τέρμα 3.</p>
<p>Περιγραφή εφαστασίδος δια τέρμα 4</p> <p>Αρμάτος μετά μεταλλικού υψώσεως</p> <p>Διαστάσεις τέρμα 32 x 32 x 45 εκ.</p> <p>Εμφανεί δια μαρμαρινού σήματος τέρμα 4, αρ' ομοίου μίλλος 1.50.</p> 	
<p>Περιγραφή εφαστασίδος δια τέρμα 3.</p>  <p>ΟΙΚΙΑΙ</p> <p>ΣΑΛΑΜΙΝΟΣ</p> <p>ΟΔΟΣ</p> <p>ΚΟΥΝΤΟΥΡΙΣΤΟΥ</p> <p>ΔΥΤΙΚΟΝ ΚΤΙΡΙΟΝ ΑΙΜΕΝΟΣ</p> <p>ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΝ ΚΤΙΡΙΟΝ ΑΙΜΕΝΟΣ</p>	


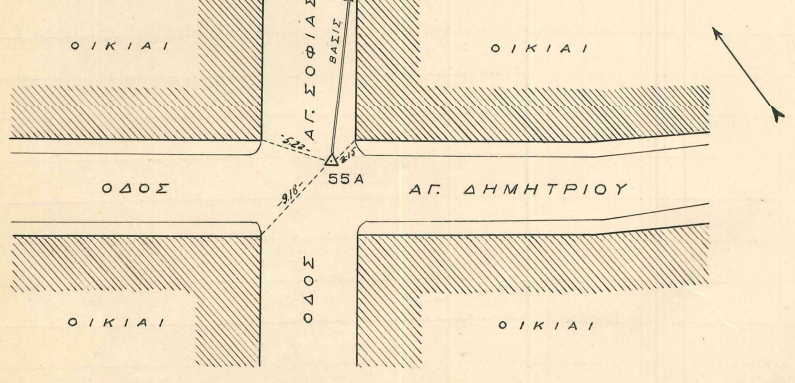

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
50A	Λιμνὴν Ἐλευθερίας	Ἑλπίδα Ἐλευθερίας ἀπὸ τοῦ γυμνασίου ἡμετέρου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δωδεκανήσιον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀῦμος Δωδεκανήσιον</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἑλπίδα Ἐλευθερίας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9438.561		
X = + 9175.838		
H = <i>Δὲν προσδιορίζεται.</i>		
51	Λιμνὴν Ἐλευθερίας	Ἑλπίδα τοῦ γυμνασίου ἡμετέρου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δωδεκανήσιον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀῦμος Δωδεκανήσιον</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἑλπίδα Ἐλευθερίας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9741.813		
X = + 9622.480		
H = <i>Δὲν προσδιορίζεται.</i>		
51A	Ὀῦμος	Ἑλπίδα τοῦ γυμνασίου ἡμετέρου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δωδεκανήσιον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀῦμος Δωδεκανήσιον</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἑλπίδα Ἐλευθερίας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9762.843		
X = + 9592.237		
H = <i>Δὲν προσδιορίζεται.</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p><i>Ἑλπίδα Ἐλευθερίας ἀπὸ τοῦ γυμνασίου ἡμετέρου.</i></p>	
<p><i>Ἑλπίδα Ἐλευθερίας ἀπὸ τοῦ γυμνασίου ἡμετέρου.</i></p>	

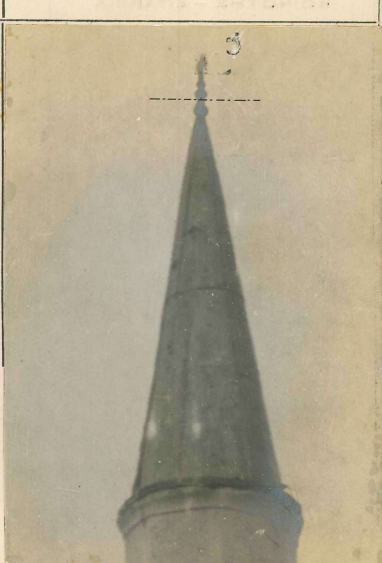
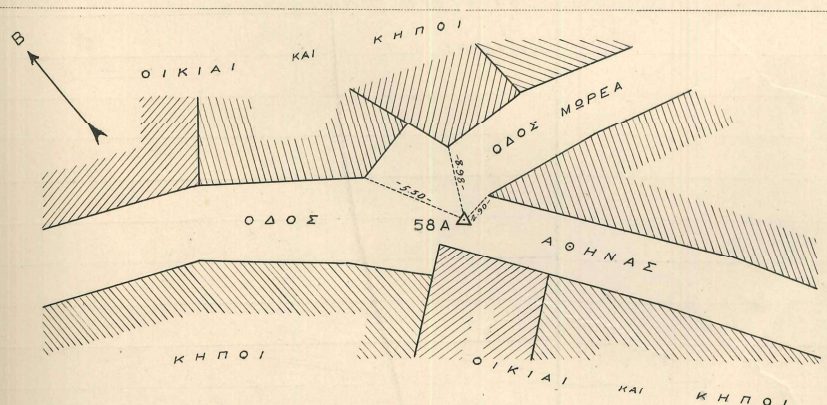

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
53 A	Δημος	Κατά την διασταύρωση τῆς οδῶν Ναυαρίνου καὶ Κηφισ. Παλαιόπορος. Οδός.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagorionum</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημος Decca-</i> <i>gorionum</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Οδός Ναυαρίνου</i> <i>καὶ Κηφισ. Παλαιόπορος</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10 306 003		
X = + 89 27 596		
H = <i>Πρὸ ἀποδείξεως</i>		
54	Καὶ Ἰ. Παράκουρος	Ἐστὶ τὸν ἄντικρ. τῆς Ἰ. Παράκουρος. Ἐστὶ τὸν ἄντικρ. τὸν μὲν ἀντικρ. ἀντικρ. ἀντικρ. τοῦτον.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagorionum</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημος Decca-</i> <i>gorionum</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Καὶ Ἰ. Παράκουρος</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10 247 524		
X = + 9 361 292		
H = <i>Πρὸ ἀποδείξεως</i>		
54 A	Δημος	Διασταύρωση οδῶν Ἐγνατίας καὶ Ἰ. Σοφίας. Οδός.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Deccagorionum</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημος Decca-</i> <i>gorionum</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Οδός Ἐγνατίας</i> <i>καὶ Ἰ. Σοφίας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10 204 000		
X = + 9 303 141		
H = <i>Πρὸ ἀποδείξεως</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p><i>Προσφύμας διασταύρουσιν διὰ τῆς 3.</i></p> 	
<p><i>Προσφύμας διασταύρουσιν διὰ τῆς κυρτοειδοῦς μετὰ με-</i> <i>ταλλοῦς ὑπερῶν.</i> <i>Διαστάσεις 35 x 35 x 120 in.</i> <i>Ἐμφανὲς διὰ σήματος τῶν 4, ἀπὸ μὲν ὅμως ὅμως 1.50 γ.</i></p> 	
<p><i>Προσφύμας διασταύρουσιν διὰ τῆς 3.</i></p> 	

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
55	Καὶς Νόμο.	Ἐστὶν μέρος τοῦ μέγ. οὐδαίου ἐν ὁδῷ ἐν οὐκίᾳ ἀρ 105 (ἐστὶν Ἀγ. Ἐλεῖας.)
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφονίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Νῆμος Δεσφονίου</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ὁδὸς Ἀγ. Ἐλεῖας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 10458.206 X = + 9716.452 H = <i>Πρὸς ἀποσπασμόν</i>		
55 A	Νῆμος	Παραίρεται ὁδὸς Ἀγ. Δημητρίου καὶ Ἀγ. Ἐλεῖας. <i>Ὁδὸς.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφονίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Νῆμος Δεσφονίου</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ὁδὸς Ἀγ. Δημητρίου καὶ Ἀγ. Ἐλεῖας.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 10430.182 X = + 9650.439 H = <i>Πρὸς ἀποσπασμόν</i>		
56	Καὶς Ἀγ. Γεωργίου	Ἀρχὴ τοῦ μισοῦ Ἀγ. Γεωργίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφονίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Νῆμος Δεσφονίου</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Καὶς Ἀγ. Γεωργίου</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 10669.638 X = + 9174.922 H = <i>Πρὸς ἀποσπασμόν</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p><i>Παραίρεται παραίρεται διὰ διγῶν αὐτοματιζόμενες μετὰ μεταρρυθμῶν νέων.</i> <i>Παραίρεται 35x35x90 ἐν.</i> <i>Πρὸς ἐκπαίδειν.</i></p>	
<p><i>Παραίρεται παραίρεται διὰ τῶν 3.</i></p> 	

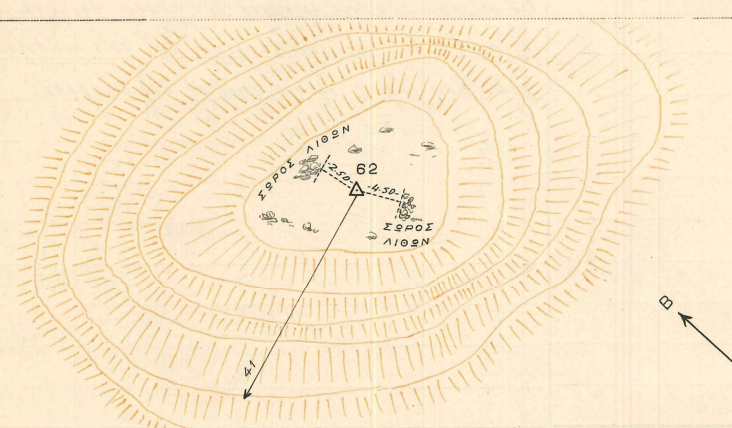
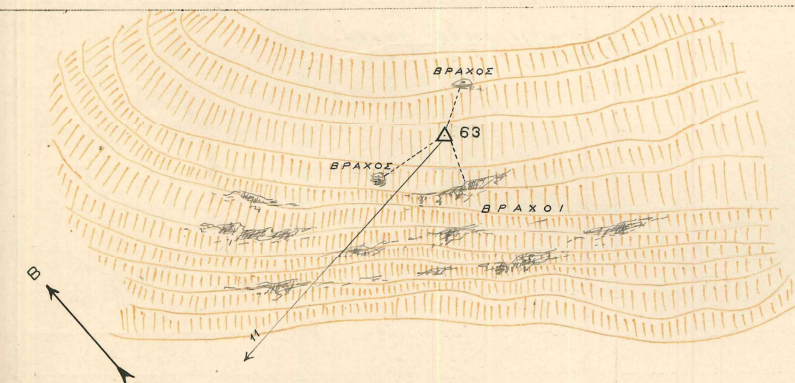
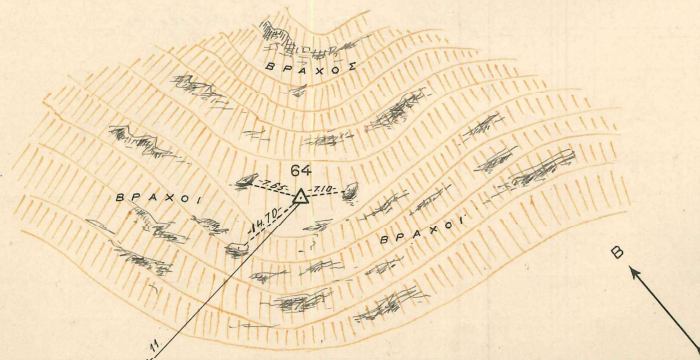
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
58	Ὀδωμαννὶ Κεϊνδένς	Ὑψὺν τοῦ μπαρὶ Τερν Τζαμί.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφασιον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνμος Δεσφασιον</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ταγιαϊὶ Τερν Τζαμί</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10805.752		
X = + 9663.455		
H = <i>Ὁὲν προσδιορίσθῃ</i>		
58 A	<i>Ὀνμος</i>	<i>Διασταύρωσις ὁδῶν Μορέα καὶ Αἰώνας.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφασιον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνμος Δεσφασιον</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ρ. Δ. τοῦ ταγιαϊὶ Τερν Τζαμί</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10797.993		
X = + 9698.147		
H = <i>Ὁὲν προσδιορίσθῃ</i>		
59	<i>Ὀνμος</i>	<i>Ἐπὶ τοῦ θαλασίου λείψαντος.</i> <i>Ἐπὶ τοῦ ἀνωτάτου ἡμιμακροῦ τοῦ λείψαντος.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφασιον</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνμος Δεσφασιον</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Κεϊνδοαγιὸν Διασταυρωμένην</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10974.828		
X = + 9508.144		
H = <i>Ὁὲν προσδιορίσθῃ</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
	
<p><i>Κεϊνδοαγιὸν διασταυρωμένην 3.</i></p> 	
<p><i>Κεϊνδοαγιὸν διασταυρωμένην δια μέλλωντος ὑψοῦς 30x30x40 cm.</i> <i>Ἐπὶ τοῦ θαλασίου λείψαντος 4, ἀπ' ὅπου μίτρος 1.50.</i></p>	

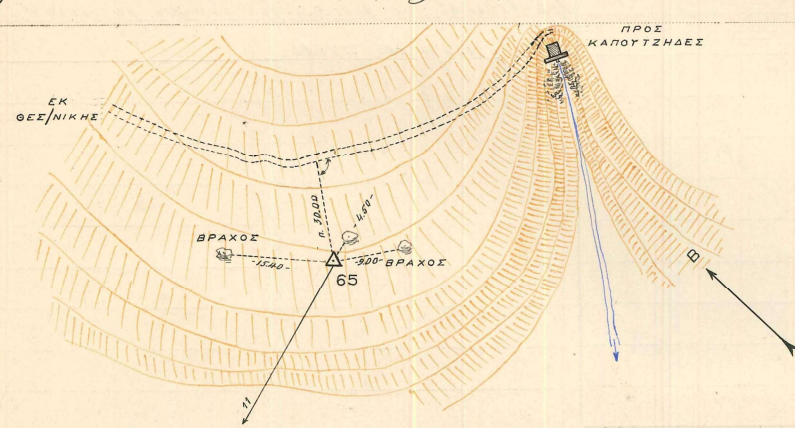
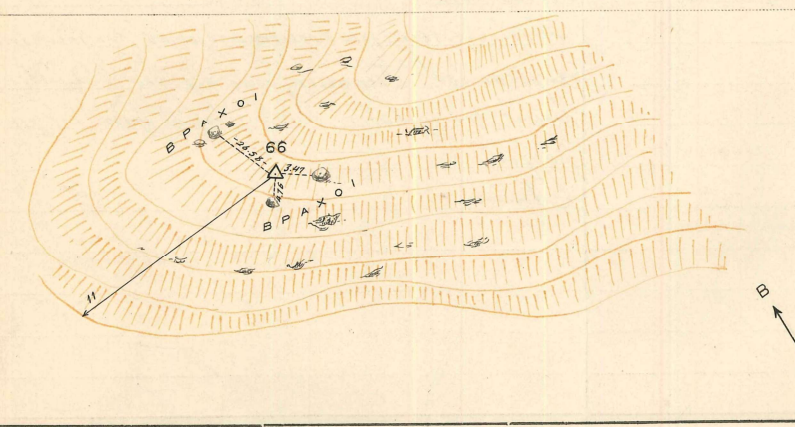
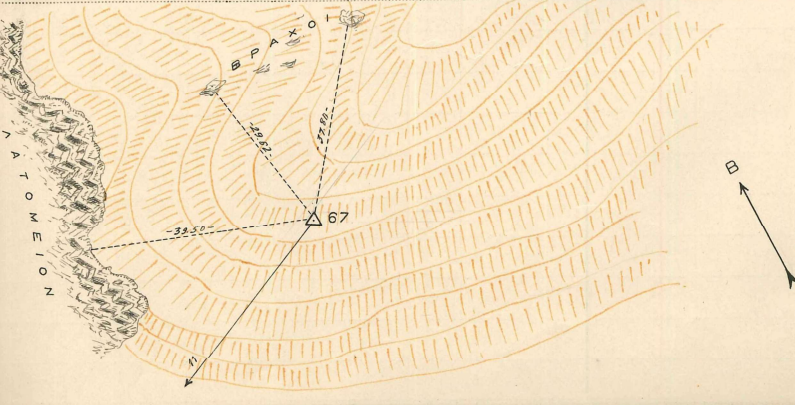
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
59 A	Δημός	Διασταύρωσις οδών Αγ. Δημητρίου και Λεωφ. Βασ. Κωνσταντίνου Πρώτων οφειδόμενοι. Προσδιορίσμενοι.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Διοσχορίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημός Διοσχορίου.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Οδός Αγίου Δημητρίου καὶ Λεωφ. Βασ. Κωνσταντίνου</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10963.812		
X = + 9296.308		
H = <i>Πρώτων οφειδόμενοι.</i>		
60	Δημότης	Ἐκείνου τοῦ ὁρίου γόγον περίπου 500 μ. ἀπὸ τοῦ ὁρίου τῆς Κυρηνεύας. Προσδιορίσμενα ἔχοντα δέσφα. Λεωφ.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Διοσχορίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημός Διοσχορίου.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἐχοντα δέσφα</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11905.329		
X = + 9810.120		
H = 199.47 μ		
61	Δημότης	Περίπου 800 μ. Β.Α. τῆς Κυρηνεύας. Παρά τοῦ μεγάρου καὶ ἐμφανὲς ὄψιν. Λεωφ.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Διοσχορίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δημός Διοσχορίου.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12232.635		
X = + 10571.015		
H = 859.15 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p><i>Πρώτων οφειδόμενοι δια' τῶν 3.</i></p>	
<p><i>Πρώτων οφειδόμενοι δια' τῶν 3. Ἐμφανὲς δια' σήματος τῶν 4. Ἐμφανὲς τοῦ ἔργου τοῦ 1917.</i></p>	<i>Πρώτων οφειδόμενοι ἐμφανὲς.</i>
<p><i>Πρώτων οφειδόμενοι δια' τῶν 1 & 2. Ἐμφανὲς δια' σήματος τῶν 4</i></p>	<p><i>Πρώτων οφειδόμενοι.</i></p> <p><i>Ἄνω ὄψιν. στίγνος ± 0.000 ὑψόμενος σφάζ - 0.960 μ.</i></p>

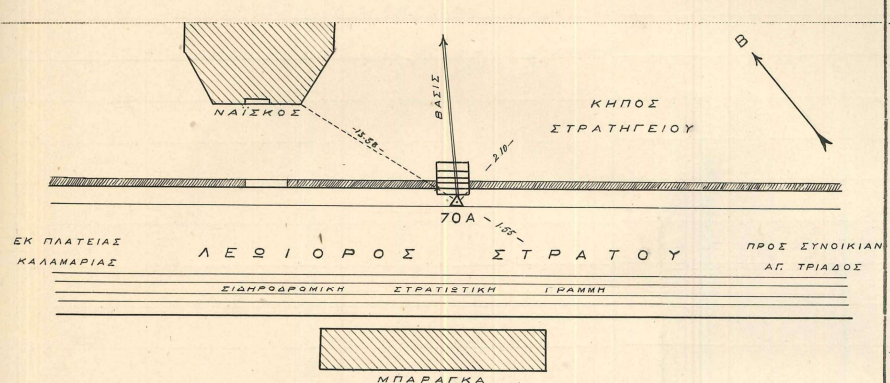
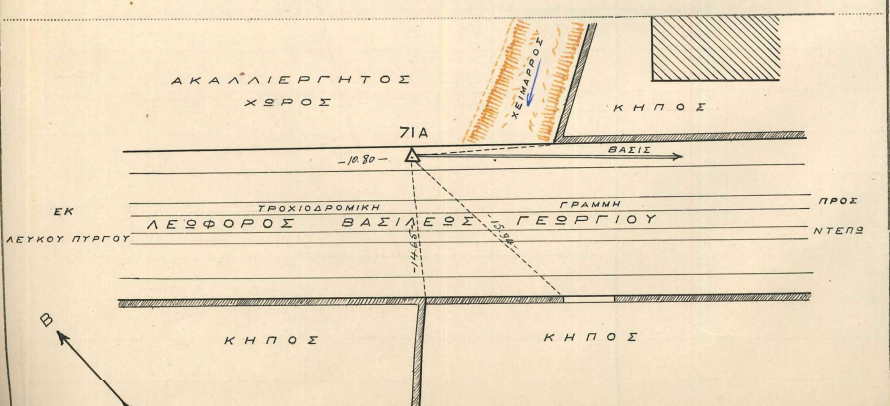

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
62	Δημόσιον	Σημείον 364 γαζμοῦ ἀρδανωμένου χαλ- λόν 1:20000 Αναμμήρηντος γήρους.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαγονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δημοῦ Δεσσα- γονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13060.972		
X = + 10511.751		
H = 364.22 μ.		
63	Δημόσιον	Περίμετρον 1000 μ. Β. Α. τῆς Ἀναμμήρης. ἔ- στ' ἐν τῷ ὁρίῳ τῶν γήρων Αναμμήρηντος γήρους.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαγονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δημοῦ Δεσσα- γονίου.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12822.733		
X = + 9516.245		
H = 276.39 μ.		
64	Δημόσιον	Ἐν τῷ γήρῳ Β. Α. καὶ σφίον 350 μ. τῶν σφαιρῶν ἀδερῶν ἐν τῷ Λεῖ- λόν. Αναμμήρηντος γήρους.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαγονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δημοῦ Δεσ- σαγονίου.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Κραγμῆς τῶν Λεῖ-λόν		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12150.193		
X = + 9471.978		
H = 168.00 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
Κραγμῆς ἀσφαλισμένη διὰ τῶν 1 & 2.	Ἄνω ἐσφ. σφίον ± 0.000 ὑψόμετρο σφίον - 0.910 μ.
	
Κραγμῆς ἀσφαλισμένη διὰ τῶν 1 & 2. Σημειώματα διὰ σφαιρῶν τῶν 4	Ἄνω ἐσφ. σφίον ± 0.000 ὑψόμετρο σφίον - 0.890 μ.
	
Κραγμῆς ἀσφαλισμένη διὰ τῶν 1 & 2. Σημειώματα διὰ σφαιρῶν τῶν 4.	Ἄνω ἐσφ. σφίον ± 0.000 ὑψόμετρο σφίον - 0.740 μ.
	

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
65	Δημόσιον	300 μέτρα δυτικώς του γαλεριίου του παρὰ τὸ σημείον 64 τὸ ὅσον ἐστὶν ἀπὸ τοῦ 65 μέτρα ἐπὶ τὴν ὑψὺς τοῦ ὅσον ἐστὶν 600 μέτρα βορρῆς τοῦ ἐκκεντρίου ἐπὶ τὴν ἀντὶς γὰ ρὸς τοῦ ὅσον ἐξ ἧς καὶ τὸ ἐκκεντρίον. Κυαμινέρητος χῶρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσαγόριον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Διο- σαγόριον.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = ± 12495.381		
X = ± 8934.335		
H = 152.31 μ.		
66	Δημόσιον	Τὸ σημείον ὑψίσταται ἐπὶ τὴν γὰρ ἐστὶν 250 μέτρα βορρῆς τὴν εἰσοδὸς τὴν ἐν μερῶν μεγαλειῶν. Κυαμινέρητος χῶρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσαγόριον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Διο- σαγόριον.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = ± 13334.005		
X = ± 8388.303		
H = 174.95 μ.		
67	Δημόσιον	Τὸ σημείον ὑψίσταται ἐπὶ τὴν 300 μέτρα ἐκ- κέντρου τοῦ ἐκκεντρίου ἀπὸ τοῦ γαλεριίου καὶ ἐπὶ τὴν 100 μέτρα ἀνατολικῶς τοῦ ἀνατο- λικῶν ἀπὸ τοῦ γαλεριίου. Κυαμινέρητος χῶρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσαγόριον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Διοσα- γόριον.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = ± 12366.379		
X = ± 8365.870		
H = 97.44 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Κυαμινέρητος χῶρος διὰ τὴν 1 + 2.</p> <p>Κυαμινέρητος χῶρος διὰ τὴν 4, ἡ γὰρ 3 μέτρα ὅσον μόνον.</p> 	<p>Ἡ ἐκκεντρία ἐστὶν ± 0.000</p> <p>τὸ ὅσον ἐστὶν - 0.765 μ.</p>
<p>Κυαμινέρητος χῶρος διὰ τὴν 1 + 2.</p> <p>Κυαμινέρητος χῶρος διὰ τὴν 4.</p> 	<p>Ἡ ἐκκεντρία ἐστὶν ± 0.000</p> <p>τὸ ὅσον ἐστὶν - 0.850 μ.</p>
<p>Κυαμινέρητος χῶρος διὰ τὴν 1 + 2.</p> <p>Κυαμινέρητος χῶρος διὰ τὴν 4.</p> 	<p>Ἡ ἐκκεντρία ἐστὶν ± 0.000</p> <p>τὸ ὅσον ἐστὶν - 0.910 μ.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
70A	Δημόσιος	Ἐπὶ τοῦ βορείου οὐροῦ τοῦ ἑξαγώνου ἑξαγώνου τοῦ τοῦ ἑξαγώνου ἑξαγώνου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decapolis</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Deca-</i> <i>polis.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά τὸ</i> <i>ἑξαγώνον.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10932.986		
X = + 8215.623		
H = <i>Δὲν προσδιορίζεται</i>		
71	<i>Bizja Nazara</i>	Ἐπὶ τοῦ ἐξωτερικοῦ τοῦ οὐροῦ τοῦ <i>Bizja Nazara</i> μαῖ ἐπὶ τοῦ οὐροῦ τοῦ οὐροῦ τοῦ οὐροῦ.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decapolis</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Dec-</i> <i>apolis.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά τὸ ἑξα-</i> <i>γώνον ἑξαγώνου.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10691.012		
X = + 7809.193		
H = <i>Δὲν προσδιορίζεται</i>		
71A	Δημόσιος	Ἐπὶ τοῦ βορείου οὐροῦ τοῦ ἑξαγώνου ἑξαγώνου τοῦ οὐροῦ 5 μ. ὅπου τοῦ οὐροῦ τοῦ οὐροῦ τοῦ οὐροῦ. ἑξαγώνου.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decapolis</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Deca-</i> <i>polis.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά τὸ ἑξα-</i> <i>γώνον ἑξαγώνου.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10775.295		
X = + 7824.613		
H = <i>Δὲν προσδιορίζεται</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p><i>Κεραμίδες ἑξαγώνου διὰ τὸν 3.</i></p> 	<p><i>Ἐξωτερικὸν οὐροῦ τοῦ ἑξαγώνου.</i></p>
<p><i>Κεραμίδες ἑξαγώνου διὰ τὸν 3.</i></p> 	

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
72	Βασι' Εγγερών Εγγερών	Τὸ σημεῖον εὑρίσκεται εἰς τὸ μέσον τοῦ νεύρου μελέων ἐν οἰκίᾳ.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσσα- ρονίου.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρὰ τὴν ἐξοχὴν Καραϊσκάκη		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10722.786		
X = + 7032.096		
H = 917 ἀποδολεαρίων		
72A	Δημόσιον	Ἐστὶ τοῦ βορείου ἄκρου ἐνς Πευκόρου Βασιλίσ- σης ὄψας εἰς τὴν ἰσοδοὺν ἐν ἰσοδῷ Καραϊσκάκη. Ἐξῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσσα- ρονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρὰ τὴν ἐξοχὴν Καραϊσκάκη		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10801.071		
X = + 7065.372		
H = 917 ἀποδολεαρίων		
73	Κατωτέρως Ἀρρεϊούδων	Τὸ σημεῖον εὑρίσκεται ἐπὶ τοῦ τοίχου τοῦ νεύρου ἐξῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δῆμος Δεσσα- ρονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρὰ τὴν διαστα- ρῆν ἐν ἰσοδῷ Δοξίμων Λα- ρίων καὶ Λεπτόν.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11263.130		
X = + 7504.912		
H = 917 ἀποδολεαρίων		

Τὸ σημεῖον εὑρίσκεται ἐπὶ τοῦ τοίχου τοῦ νεύρου ἐξῆς.

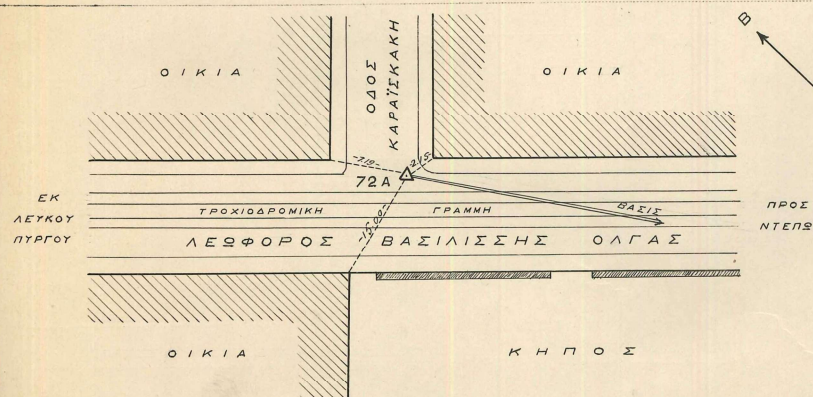
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ

Θεμελίωσις σηματοῦν διὰ σίγης ἐν κυρτοπο-
λίᾳ μετὰ μελλανόχου νεύρου.
Πατάσις σίγης 30 x 30 x 30.
Ἐνσημαίνετο διὰ σημείων τῶν 4 ἀλλ' ὅμοιο μόνον 1.50 p.



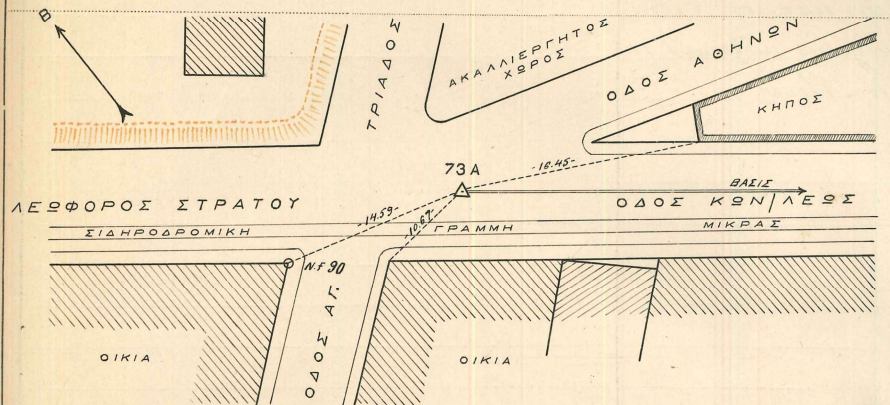
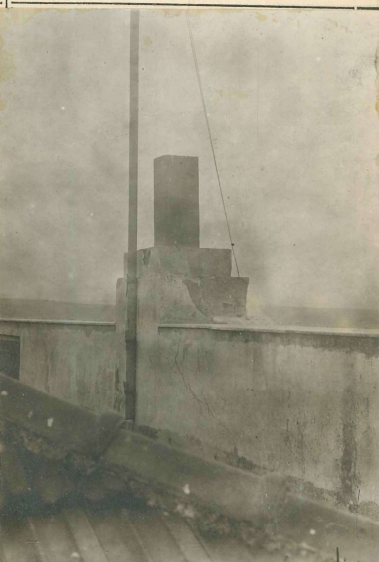
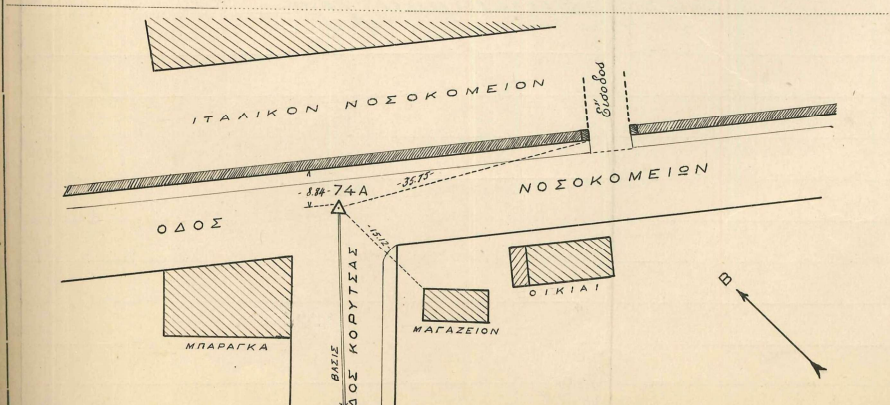
Θεμελίωσις ἐφαρμακίδων διὰ λίθου 3.



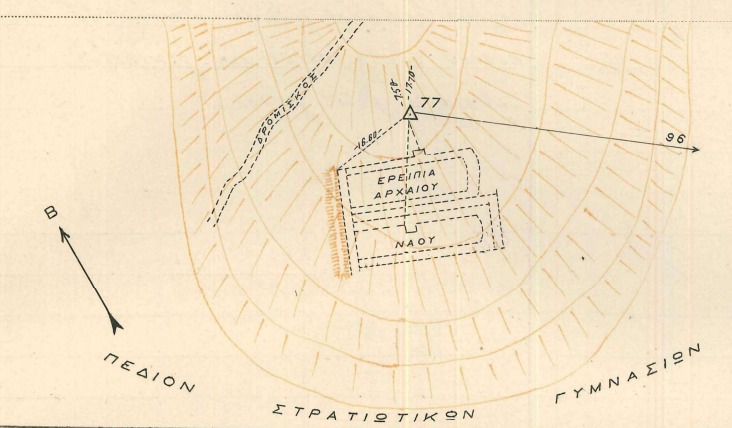
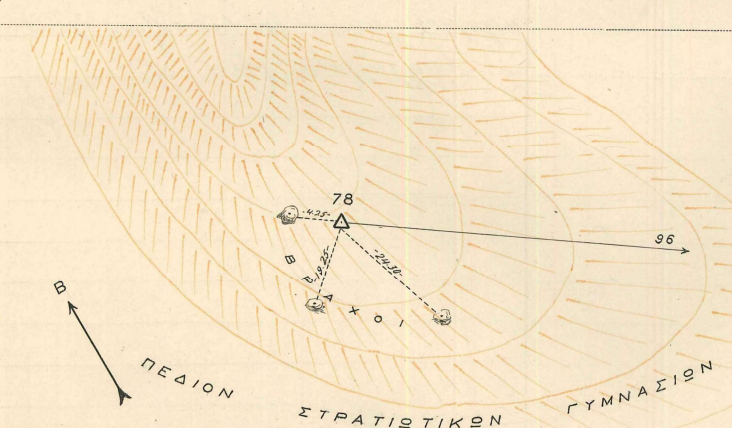
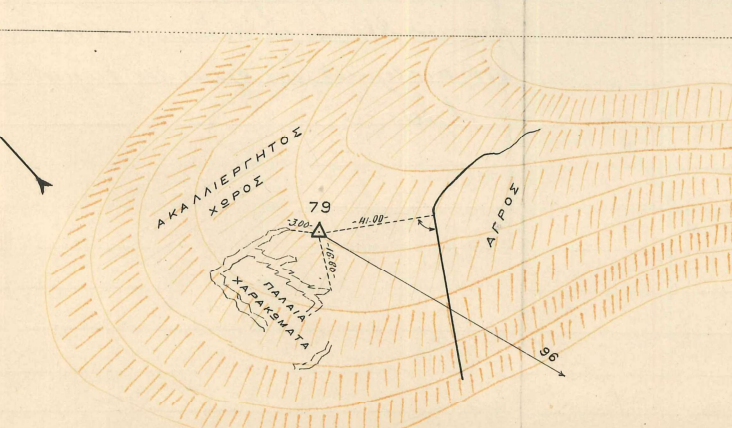
Θεμελίωσις σηματοῦν διὰ σίγης ἐν κυρτοπολίᾳ μετὰ με-
λλανόχου νεύρου. Πατάσις σίγης 30 x 30 x 40.
Ἐνσημαίνετο διὰ σημείων τῶν 4 ἀλλ' ὅμοιο μόνον 1 p. 50.

Handwritten signature or initials.

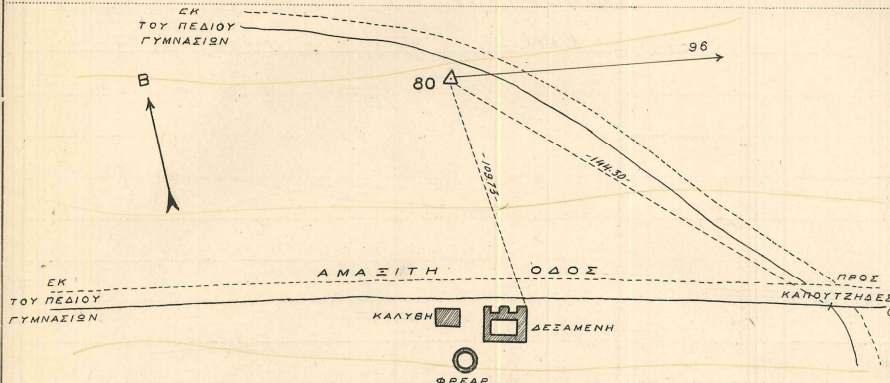
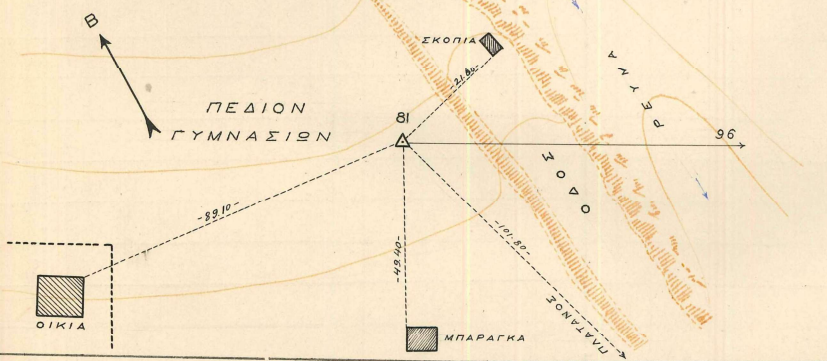
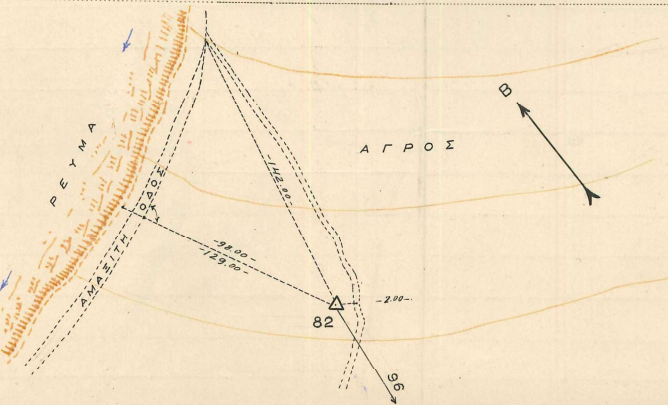
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
73 A	Ουμύσιον	Εἰς τὸ μέτρον τῆς διαστασεως τῶν οὐδὲν ἑνὸς πλατυνομένης καὶ Ἀγίας Τριάδος. Ὁδός.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Πεσασερύν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνύς Πε- σασερύν</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Τετὰρ τῶν οὐ- δὲν Ἀγίας τῆς ἑνὸς</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11165.457		
X = + 7518.101		
H = <i>τῶν οὐδὲν τῶν οὐδὲν</i>		
74	Ἐγγυμνὸν Ἰωνίων	Εἰς τὸν οὐδὲν τῶν οὐδὲν τῶν οὐδὲν τῶν οὐδὲν οὐδὲν τῶν οὐδὲν καὶ τῶν οὐδὲν.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Πεσασερύν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνύς Πε- σασερύν</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ὀυδαροῦ- γίων Ἀσασερύν</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11623.310		
X = + 7673.910		
H = <i>τῶν οὐδὲν τῶν οὐδὲν</i>		
74 A	Ουμύσιον	Τὸ οὐδὲν τῶν οὐδὲν τῶν οὐδὲν τῶν οὐδὲν οὐδὲν τῶν οὐδὲν τῶν οὐδὲν τῶν οὐδὲν. Ὁδός.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Πεσασερύν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνύς Πε- σασερύν</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά τῶν Ἀγίας Ἀσασερύν</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11619.242		
X = + 7847.803		
H = 30.464		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p><i>Περίμετρος ἑξαγώνου διὰ τῶν 3.</i></p> 	
<p><i>Περίμετρος ἑξαγώνου διὰ τῶν 3 ἐν οὐδὲν τῶν οὐδὲν.</i> <i>Πλάτος 32 x 32 x 78 ἐν μέτρῳ μέτρῳ.</i> <i>Ἐνταῦθα διὰ τῶν 4 ἀπὸ τῶν οὐδὲν 1.μ 50</i></p> 	
<p><i>Περίμετρος ἑξαγώνου διὰ τῶν 3.</i></p> 	

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
77	Ουνύσιον	Ἐστὶ τὸν ὑψηλὸν λόφον ὅπου τὰ ἑξῆς τῶν στρατιωτικῶν γυμνασίων. Ἀναμνηστικὸς χάρτης.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decapoliun</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Decapoliun</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Τριπόλις πρὸς Τρίκιν</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12989.800		
X = + 7680.883		
H = 110.976 μ		
78	Ουνύσιον	Ἐστὶ τὸν ὑψηλὸν λόφον τῶν ἀντιπροσώπων ἐπὶ τοῦ τοῖου μέρους τῶν ἐσθίων τῶν στρατιω- τικῶν γυμνασίων. Ἀναμνηστικὸς χάρτης.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decapoliun</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Decapoliun</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἀναμνηστικὸς ἐπὶ ἐσθίων γυμνασίων.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13624.463		
X = + 7475.613		
H = 144.73 μ		
79	Ουνύσιον	Ἐστὶ τὸν ὑψηλὸν λόφον ὑποσημασμένον μεταξὺ τοῦ ὑψηλοῦ ὄρους τῶν γυμνασίων καὶ τοῦ ἐπιμύου 78. Ἀναμνηστικὸς χάρτης.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Decapoliun</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Decapoliun</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Νοτιοανατολ- ικῶς τοῦ ἐπιμύου 78.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13999.119		
X = + 6847.290		
H = 114.92 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Πληρωμὴς ἡμερησίως διὰ τῶν 1 + 2. Εμπειρὴς διὰ μαθημῶν τῶν 4.</p> 	<p><i>Τριπόλις ἡμερησίως</i></p> <p><i>Ἄνω ἐσθ. ἐπίσης ± 0.000</i> <i>ὑψόμενος πρὸς - 0.840 μ.</i></p> <p><i>Το ὑψ. ἀναμνηστικῶν</i> <i>διὰ γυμνασίων ἐστὶ</i> <i>εἰς.</i></p>
<p>Πληρωμὴς ἡμερησίως διὰ τῶν 1 + 2. Εμπειρὴς διὰ μαθημῶν τῶν 4.</p> 	<p><i>Τριπόλις ἡμερησίως</i></p> <p><i>Ἄνω ἐσθ. ἐπίσης ± 0.000</i> <i>ὑψόμενος πρὸς - 0.850 μ.</i></p>
<p>Πληρωμὴς ἡμερησίως διὰ τῶν 1 + 2. Εμπειρὴς διὰ μαθημῶν τῶν 4.</p> 	<p><i>Τριπόλις ἡμερησίως</i></p> <p><i>Ἄνω ἐσθ. ἐπίσης ± 0.000</i> <i>ὑψόμενος πρὸς - 0.860 μ.</i></p>


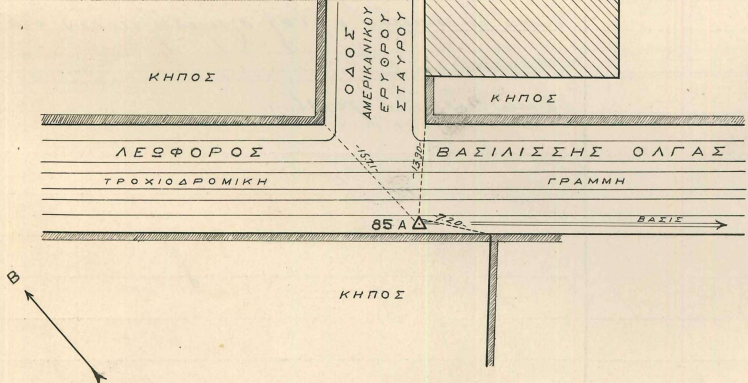

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
80	Κάσους χωμιάς του χωρίου Κασοφιδίου	Το σημείο βρίσκεται περίπου 100 μέτρα βο- ρεια της μεγάλης δεξαμενής ενταφιασμού ε- πί της οδού μεταξύ Κασοφιδίου και του ορεινού του σταθμού πυρακίων. Αναγερμένος χάρτης.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασοφιδίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Νέος του ο- ρεινού του σταθμού.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13238.149		
X = + 6474.808		
H = 61.201 μ		
81	Δρυόσιος	Επί το νότιον άκρον του ορεινού του σταθ- μού πυρακίων 100 μ. περίπου βορεια του μεγάλου σταθμού επί της οδού προς Αναγερμένος χάρτης.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Όμιος Δε- σφονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Νέος του ορεινού του σταθμού		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12745.761		
X = + 6936.174		
H = 62.214 μ		
82		Το σημείο βρίσκεται νότια του μεγάλου σταθμού του ενταφιασμού επί της οδού προς 81. και επί απόστασις 130 μ. περί- που ανατολικά της οδού του ορεινού. Χάρτης.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Όμιος Δε- σφονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Νέος του ορεινού του σταθμού		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12454.145		
X = + 6551.438		
H = 45.787 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περίμετρος ελασματοειδής δια τόνων 1 & 2. Εμφανεία δια τόνων υακωνίου 4.</p> 	<p>Υψόμετρο ελασματοειδής.</p> <p>Από έλεγ. σημείων ± 0.000 νότιος σταθ - 0.800 μ.</p> <p>Το ύψος οριοθετείται δια χαρακτηριστικών οδών.</p>
<p>Περίμετρος ελασματοειδής δια τόνων 1 & 2. Εμφανεία δια τόνων υακωνίου 4.</p> 	<p>Υψόμετρο ελασματοειδής.</p> <p>Από έλεγ. σημείων ± 0.000 νότιος σταθ - 0.870 μ.</p> <p>Το ύψος οριοθετείται δια χαρακτηριστικών οδών.</p>
<p>Περίμετρος ελασματοειδής δια τόνων 1 & 2. Εμφανεία δια τόνων υακωνίου 4.</p> 	<p>Υψόμετρο ελασματοειδής.</p> <p>Από έλεγ. σημείων ± 0.000 νότιος σταθ - 1.050 μ.</p> <p>Το ύψος οριοθετείται δια χαρακτηριστικών οδών.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
83	Δημόσιον	Το σημείον εφίσταται εις το άκρον της οδού αφ' ους της επαρχίας εν Τραπεζούντ εντα- μεινόν 151.- Οδός.-
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσσαρονίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Ενταμία 151.-		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11923.477		
X = + 6235.587		
H = 34.815 μ		
84	Ανώνυμος Βιομηχανία ή' Εμπορική Εταιρεία Δεσσαρονίων.	Εις την βάση του αφευκτικού της υπό μνησιν εμπορικής εταιρείας εν Ερζερασίον νερα- μεινίας Αγγλίας.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσσαρονίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Ερζερασίον Νεραμεινίας Αγγλίας		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10995.288		
X = + 6511.630		
H = Δις ερζερασίον		
84 A	Δήμος Δεσσαρονίων.	Εν τούτοις ανατολικόν αφευκτικόν εν οδού Παγίας, εις την είσοδον μιας άνωθεν οδού. Τεφερόμενος.-
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσσαρονίον		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσσαρονίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Τημερίον εν Ερζερασίον νεραμεινίας		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11155.694		
X = + 6619.445		
H =		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περίμετρος εφασταμένον δια τούτων 1 & 2. Εμφανίζον δια τούτων μαρτυριών 4.-</p>	<p>Υψόμετρο εφασταμένον.</p> <p>Από εαγ. στήλης ± 0.000 ύψος εγφ. - 0.900</p> <p>Το υψος προσδιορίζεται δια μεσοστάσεων. ιδιαιτέρως.</p>
<p>Περίμετρος εφασταμένον δια τούτων 1 & 2.</p>	
<p>Περίμετρος εφασταμένον δια τούτων 1 & 2. Εμφανίζον δια σημείων τούτων 4.-</p>	<p>Υψόμετρο εφασταμένον.</p> <p>Από εαγ. στήλης ± 0.000 ύψος εγφ. - 0.990</p>

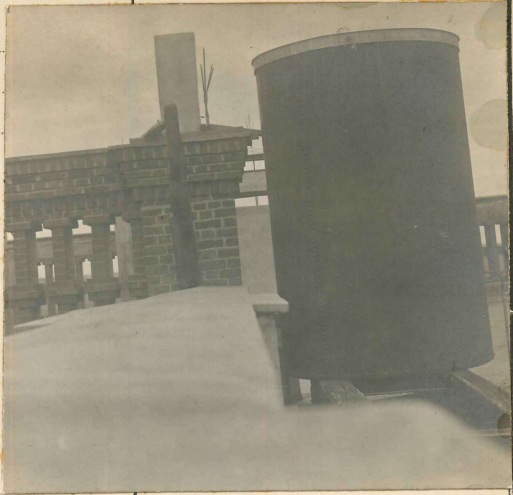
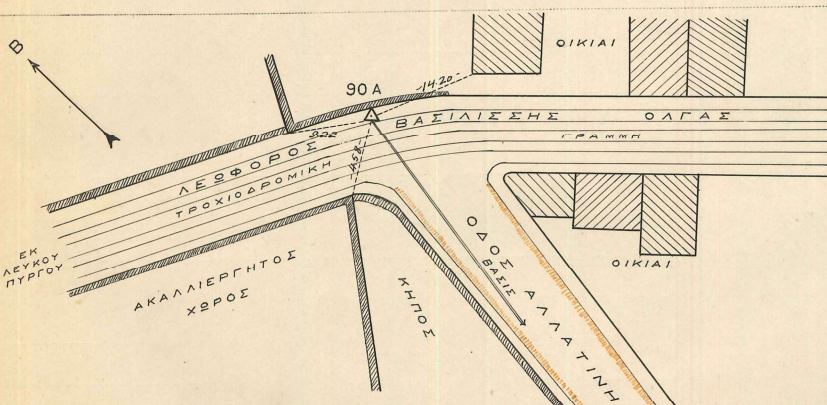
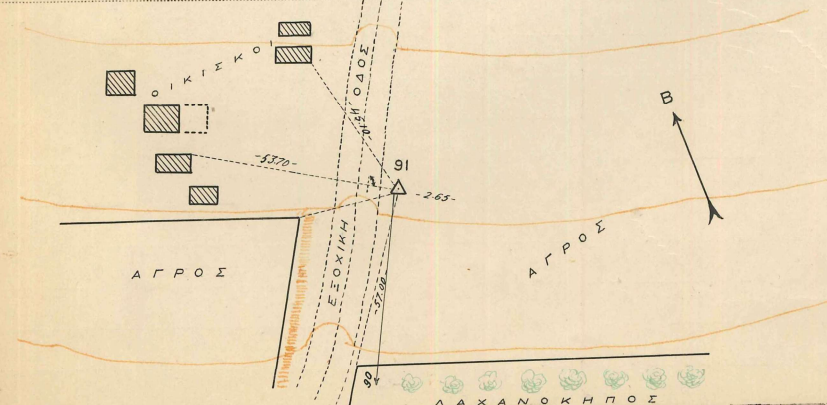
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
85	<i>Kasar Tazir</i>	<i>Έστ' τὸ σῆμα καὶ εἰς τὴν βορειοδυτικὴν γωνίαν.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δισσαγορίων</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Δισσαγορίων</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ὀνία Kasar Tazir καὶ τῆς γεωγ. Βασ. Ὑψ.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
$Y = + 10774.340$		
$X = + 6476.475$		
$H =$ <i>Δὲν προσδιορίζεται</i>		
85 A	<i>Δῆμος.</i>	<i>Έστ' τὸν νοτιὸν σφαιροειδὲς τῆς γεωγραφ. Βασ. Ὑψ. εἰς τὴν ὑψοὺς τῆς ἐκείν τῶν ἁμφοτέρων ἑρπύρων ἑλαφρὸν πεδίοειρον.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δισσαγορίων</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Δισσαγορίων</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά τὴν Ἀποβιττικὴν Μεγάλην.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
$Y = + 10733.014$		
$X = + 6574.004$		
$H =$ <i>Δὲν προσδιορίζεται</i>		
86	<i>Δῆμος. Ἑβρί.</i>	<i>Έστ' τὸν σῆμα τῶν Chateau "Mon Bonheur" εἰς τὸ μέσον τῶν ἀμφοτέρων ἐξώσεων.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δισσαγορίων</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δῆμος Δισσαγορίων</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Chateau "Mon Bonheur"</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
$Y = + 10656.589$		
$X = + 5988.348$		
$H =$ <i>Δὲν προσδιορίζεται</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<i>Περικυκλῶς ἑσφαλισμένον διὰ σιγῆς ἐν κυκλοσφαιρικῶς διαστάσεως 30x30x90 μέτρ. μεταλλικῶν κτιρίων.</i>	
	
<i>Περικυκλῶς ἑσφαλισμένον διὰ σιγῆς ἐν κυκλοσφαιρικῶς διαστάσεως 40x40x20 μέτρ. μεταλλικῶν κτιρίων. Σημειῶν ἔδωκεν παρὰ τοῦ κ. Μανωσίου.</i>	

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
86 Α	Δήμος	Το σημείο βρίσκεται επί του Ρομίου Τυφ- λομανών της γειτονίας Βασιλ. Υψος επί του ύψο- ς της οδού Κασοβίτσας. Περίμετρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Τυφλοί επί Chateau "Non Bonheur"		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10691.841		
X = + 5931.922		
H = 3.581 μ		
87	Δήμος	Το σημείο βρίσκεται 120 μ. περίπου ανα- τολικά της οδοστασίας της οδού Χοντρά και σε πίσω 12 μ. του άκρου του πρώτου Κασοβίτσας. Παρά το σημείο ο γείας σηματοδοτεί από στα- υρώσεις. Αναμετρήσιμος γείας.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Κρατικός επί Εγνατίας Οδού Κιόρων Αγ- ρίων		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11867.419		
X = + 6134.605		
H = 24.848		
88	Ελληνική Κυρία	Επί του νοτίου τοίχου επί του ορίου του "Εγνατίας Οδού Κιόρων Ελληνική Κυρία" Εγ- νατίας Οδού.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσφονίου		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Εγνατίας Οδού Κιόρων		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11195.326		
X = + 5278.144		
H = 0 μ περίπου		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Κιόρων ασφαλιστεί δια ύψος 3.</p>	
<p>Κιόρων ασφαλιστεί δια ύψος 1 + 2. Εμφανίζεται δια ύψος 4.</p>	<p>Κιόρων ασφαλιστεί</p> <p>Από ύψος. επί του + 0.000 ύψος επί - 0.800 μ</p> <p>Το σημείο βρίσκεται δια της σταθμικής οδού.</p>
<p>Κιόρων ασφαλιστεί δια ύψος 5 εμφανίζεται δια ύψος 30x30x50 μετά μετρήσιμους υψόμετρα.</p> <p>Εμφανίζεται δια ύψος 50 μ.</p>	

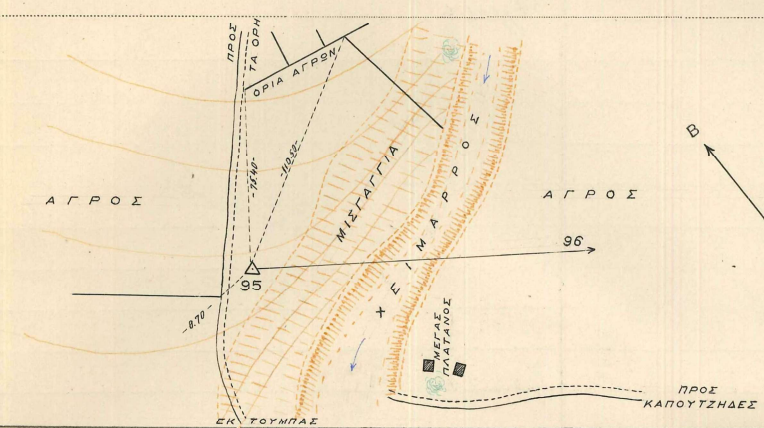
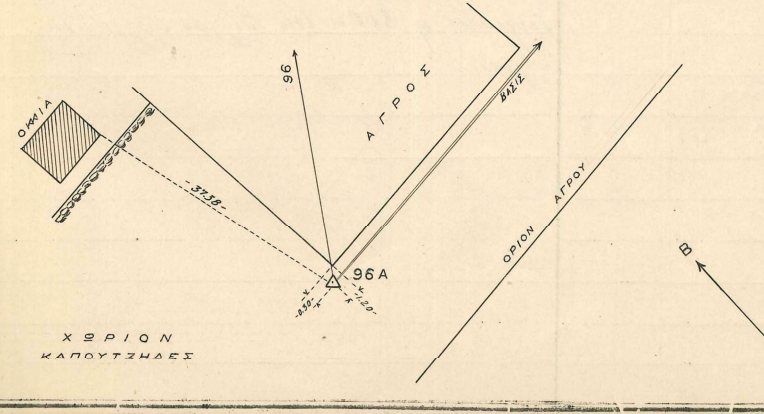
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
90	Ανώνυμος Βιομηχανική και Έμπορικὴ Ἑταιρία Δεσφαιρίων (Κρίστη Καίσιμης Αγγλίας.)	Ἐπὶ τοῦ πύλου τοῦ τοῦ ἀντικυβερνήτου πύλου τοῦ πόλεως ἁγίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δίμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Ἀντικυβερνήτου Ἀγγλίας		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10608.273		
X = + 5064.679		
H = 0.00000000		
90 A	Δίμος	Ἐπὶ τοῦ βορείου ἀσφαιρίου τοῦ γεωγράφου Βασιλίου ὅπου εἰς τὴν ἑκκλῆσιαν τοῦ ἁγίου Ἰωάννου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δίμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρά τὸ Ἄσπερον		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10961.498		
X = + 5177.456		
H = 6.464 μ		
91	Δίμοιοι	Τὸ σημεῖον εὑρίσκεται ἐπὶ τοῦ τοῦ τοῦ ἀγίου τοῦ τοῦ ἁγίου καὶ τοῦ τοῦ ἁγίου ἁγίου καὶ εἰς τὴν βορειοανατολικὴν γωνίαν τοῦ μεγάλου παλαιούτου ἁγίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσφαιρίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δίμος Δεσφαιρίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρά τὸν ἁγίον ἁγίον Δοκίμου.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11700.392		
X = + 5311.785		
H = 17.77 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περὶ τοῦ ἀσφαιρίου διὰ τῆς ἐν οὐρανῷ ἡμέρας λασ διαστάσεων 32 x 32 x 85 μέτρα μετὰ τοῦ πύλου. Ἐπὶ τὴν διὰ τῆς 4 ἡμέρας ὅπου μήκος 1.50</p> 	
<p>Περὶ τοῦ ἀσφαιρίου διὰ τῆς 3.</p> 	
<p>Περὶ τοῦ ἀσφαιρίου διὰ τῆς 1 & 2. Ἐπὶ τὴν διὰ τῆς 4.</p> 	<p>Ἐπὶ τὴν ἀσφαιρίου. Ἐπὶ τὴν ἀσφαιρίου ± 0.000 Ἐπὶ τὴν ἀσφαιρίου - 1.000</p> <p><i>Handwritten signature</i></p>


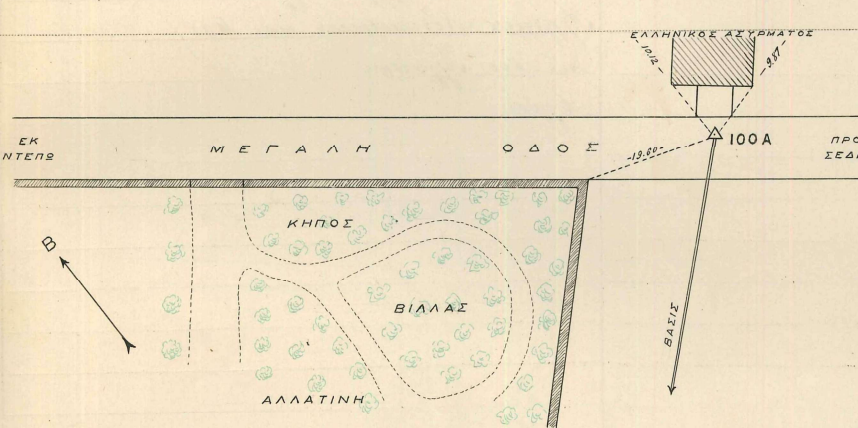
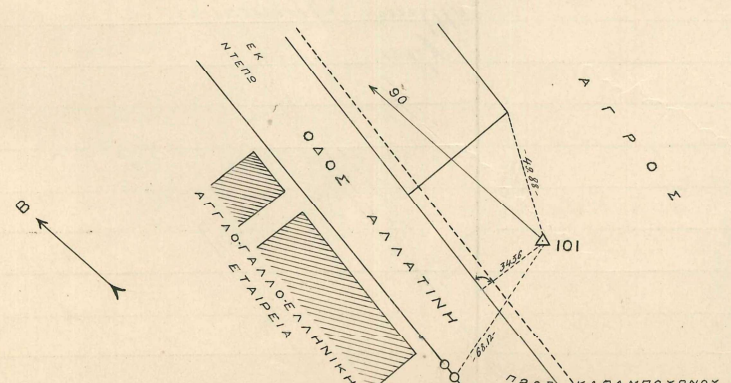
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
92	Άγριος	Περίπου 200 μ. νότιος της σιδηροδρομικής οδού Αθηνών και 2 μ 50 ανατολικά της οδού Νέσος ή σιδηροδρομικής οδού Αθηνών. Άγριος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσαφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσα- φονίου.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Τημερίων επί οδού γαλ. Κορυμφίων		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12 032.376		
X = + 5448.696		
H = 23.903 μ		
93	Άγριος	Ανατολικά επί οδού γαλ. Κορυμφίων και 80 μ. περίπου ανατολικά της σιδηροδρο- μικής γραμμής Μύκρας ή 5 μ. βορράς της ο- δού Κασοφίων και επί οδού γαλ. Κορυ- μφίων. Ανατολικά γαλ. -
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσαφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Δήμος Δεσα- φονίου.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Τημερίων επί οδού γαλ. Κορυμφίων		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12 613.827		
X = + 5785.542		
H = 37.861 μ		
94	Άγιος Κορυμφίων (Κασοφίον)	Επί το βορράς άνω επί οδού Κασοφίων επί της διόδου των ορίων 100 μ περίπου της οδού προς την Τούμπα ή 30 μ. περίπου α- πὸ της οδού των ορίων. Άγριος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεσαφονίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασοφίων		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Βορράς επί Κασοφίων.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13349.577		
X = + 5873.501		
H = 59.626 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περίπου 200 μ. νότιος της οδού 1 & 2 Ανατολικά επί οδού 4</p>	<p>Τημερίων Κασοφίων</p> <p>Από ισχ. ορίων ± 0.000 νότιος γαλ. - 0.860</p> <p>Το ύψος προσδιορίσθη επί γαλ. οδού.</p>
<p>Περίπου 200 μ. νότιος της οδού 1 & 2 Ανατολικά επί οδού 4</p>	<p>Τημερίων Κασοφίων</p> <p>Από ισχ. ορίων ± 0.000 νότιος γαλ. - 0.900</p> <p>Το ύψος προσδιορίσθη επί γαλ. οδού.</p>
<p>Περίπου 200 μ. νότιος της οδού 1 & 2 Ανατολικά επί οδού 4</p>	<p>Τημερίων Κασοφίων</p> <p>Από ισχ. ορίων ± 0.000 νότιος γαλ. - 0.900</p> <p>Το ύψος προσδιορίσθη επί γαλ. οδού.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
95	Ανώνυμος Βορυσθηνός (Κασορηνός.)	Βορυσθαλογμύς τῶν Κασορηνῶν παρὰ τὴν ὁδὸν τοῦ ρεύματος πᾶρχει σφαίρας τῆς. Τὸ σημεῖον ἐπίκειται ἐπὶ τῆς ἐκείνης ὁδοῦ τοῦ ρεύματος 70 μ. ἀπὸ τοῦ θαλάσσιου, καὶ 4 μ. ἀπὸ τοῦ ἀνατολικοῦ τῆς ἐκείνης θαλάσσης καὶ ὁδοῦ ἑξῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσχορίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασορηνῶν		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Βορυσθαλο- γμύς τῶν Κασορηνῶν.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13882.247		
X = + 6070.717		
H = 75.673 μ.		
96	Ἐσθράσιος Κασορηνός (Κασορηνός.)	Τὸ σημεῖον ἐπίκειται ἐπὶ τοῦ τοῦτον καὶ ἀπὸ τῆς ἀπὸ τοῦ ἐκείνης θαλάσσης ἀνατολικοῦ τοῦ πλοῦ τοῦ Κασορηνῶν.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσχορίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασορηνῶν		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Ἀνατολικοῦ τῶν Κασορηνῶν.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13911.853		
X = + 5338.351		
H = Περὶ προσδιορίσιν		
96A	Εὐαίρος Μόγιος (Κασορηνός.)	Τὸ σημεῖον ἐπίκειται 60 μ. ἀπὸ τοῦ τοῦτον θαλάσσιου ἀνατολικοῦ ἐπὶ τὴν ὁδὸν τοῦ ἁγίου. ἑξῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσχορίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασορηνῶν		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Ἀνατολικοῦ τῶν Κασορηνῶν.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13870.975		
X = + 5292.268		
H = 107.346 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περὶ τῆς ἐκείνης διατάσσεται διὰ τῶν 1 καὶ 2. Ἐμφανὲς διὰ ματινοῦ ὕψους 4.</p> 	<p>Τύπος ἐκείνης</p> <p>Ἄνω ἐκείνης ± 0.000 ὑψόμετος $- 0.820 \mu$.</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίσιν διὰ χρηστικῶν ὁδῶν.</p>
<p>Περὶ τῆς ἐκείνης διατάσσεται διὰ τῶν 32 x 38 x 41 μ. Ἐμφανὲς διὰ τῶν 4, ἀπὸ τῆς ὁδοῦ μίνοισι 1.50 μ.</p> 	<p>Τύπος ἐκείνης</p> <p>Ἄνω ἐκείνης ± 0.000 ὑψόμετος $- 0.930$.</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίσιν διὰ χρηστικῶν ὁδῶν.</p>

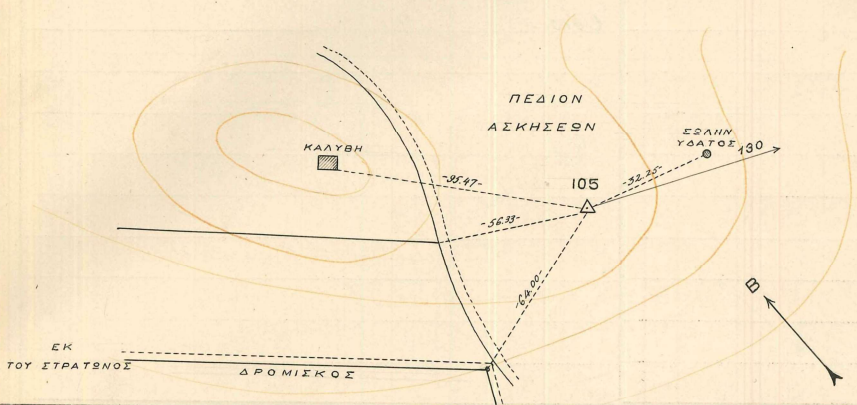
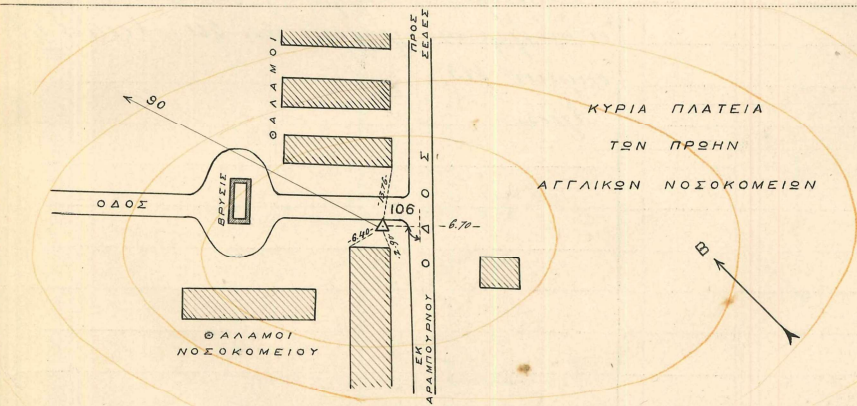
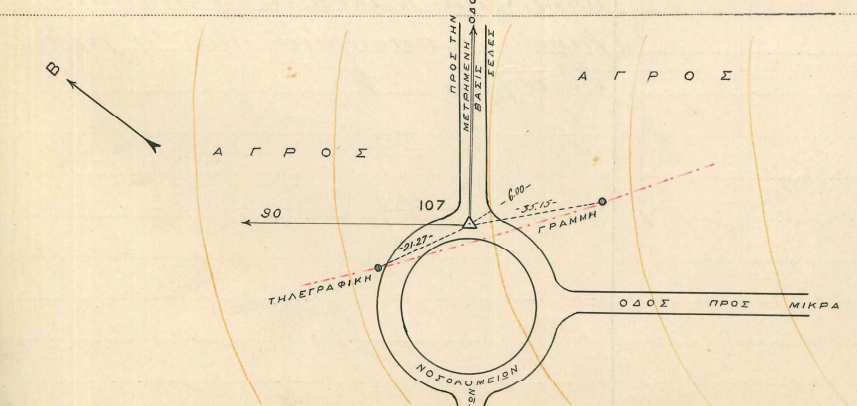
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
100	Δημόσιος	Εἰς τὴν βάση τοῦ ἀφηνευμένου τοῦ Βί- γας Ἀγιάλιν.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφαρίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνύας Δε- σφαρίου.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Βίγας Ἀγιάλιν</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10927.775		
X = + 4692.565		
H = <i>Δὲν προσδιορίζον.</i>		
100 A	Δημόσιος	Ἐπὶ τοῦ τοίχου τοῦ ἀφηνευμένου τῆς μεγάλης οδοῦ ἐξέχεται εἰς τὴν εἰσοδὸν τοῦ παρασκήπιου τοῦ Γυμνασίου ἀστυνόμεον.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφαρίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνύας Δεσφα- ρίου.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά τὴν Βίγαν Ἀγιάλιν</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11052.829		
X = + 4646.547		
H = 20.130 μ.		
101	Ἑταιρεία Ἀκτινιστῶν Δεσφαρίου.	Τὸ σημεῖον εὑρίσκεται 40 μ. περίπου ἀνατο- λικά τῆς οδοῦ Ἀγιάλιν ὅπου τὸν ναυαγισμόν ἔχει τὸν ἀφηνευμένον ἑταιρείας. Ἄρτος.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσφαρίου</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Ὀνύας Δεσφα- ρίου.</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Περὶ τὸν τοί- χον Ἀγιάλιν.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10244.432		
X = + 4435.202		
H = 2.967 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
	
<p><i>Κερμαὶς ἐφαρμαγμένη διὰ τοῦτον 3.</i></p> 	<p><i>Τὸ ὕψος προσδιορίζον διὰ χειροσπιδ. οδίνου.</i></p>
<p><i>Κερμαὶς ἐφαρμαγμένη διὰ τοῦτον 1 + 2. Ἀναγνείνεται διὰ παρασκήπιον τοῦτον 4.</i></p> 	<p><i>Ἐξήντα ἐφαρμαγμένη.</i></p> <p><i>Ἄνω εἰς τὴν οἰκίαν ± 0.000 κάτω εἰς τὴν οἰκίαν - 0.900</i></p> <p><i>Τὸ ὕψος προσδιορίζον διὰ χειροσπιδ. οδίνου.</i></p>

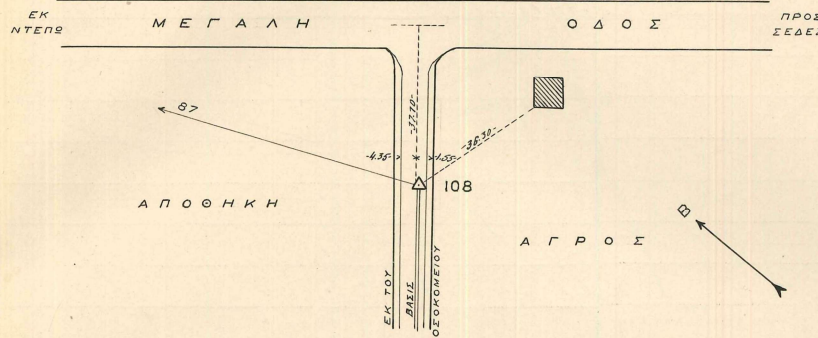
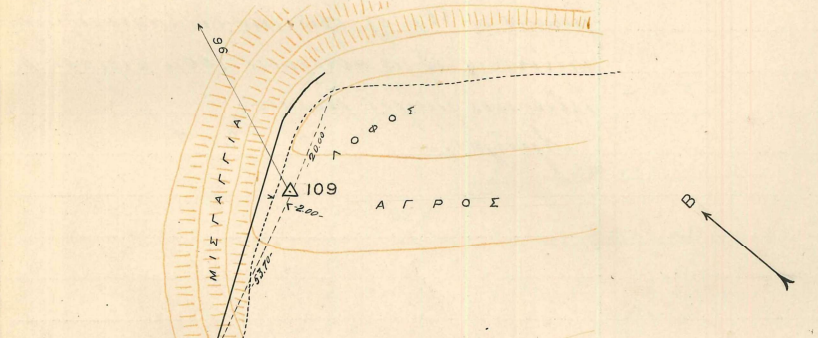
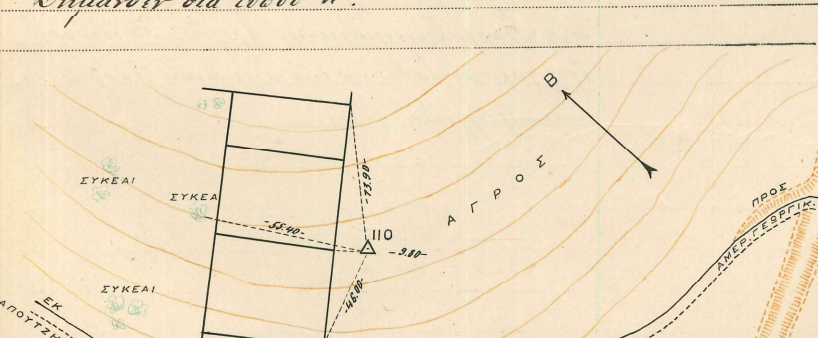
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
102	Ομιότιον	Το σημείο ενίσταται εἰς τὸ μίον ἐν ὄρειν λαγυμῶν ὄρεσιν.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσαγεινὸν		Τετμὸς γῆρος.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Ομιός Διοσα- γεινῶν.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Μικρὸν Παραμουνιόν		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9471.306		
X = + 3585.359		
H = 28.844 μ		
103	Αγρός	Το σημείο ενίσταται 7 μ. περίπου ἀνατο- λῆς ἐν ὁδῷ Βίγας Ἀγρίων καὶ ὄρειν ἀγρίων ὁδοποιῶν καὶ 450 μ. περίπου ἐν ὁδῷ Ἀγρίων.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσαγεινὸν		Ἄγρος.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Ομιός Διοσα- γεινῶν.		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Μικρὸν Παραμουνιόν.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10273.031		
X = + 3898.944		
H = 24.160 μ		
104	Αγρός	Το σημείο ενίσταται 600 μ. περίπου νοτιο- ανατολῆς ἐν Βίγας Ἀγρίων καὶ μετὰ ἐν ὁδῷ Διδῶς καὶ τοῦ γέροντος ἐν ὄρειν ἀγρίων ὁδοποιῶν.
ΕΠΑΡΧΙΑ Διοσαγεινὸν		Ἄγρος.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Ομιός Διοσα- γεινῶν		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Νοτιοανατολῆς ἐν Βίγας Ἀγρίων.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11074.432		
X = + 4000.711		
H = 25.244 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Κετμὸς ἐφαρμακῶν διὰ τὸν 1 & 2.</p> <p>Εμφανὲς διὰ μακρινῶν ὁδῶν 4 ἀπὸ 3 μ. ὅπου μίον.</p>	<p>Υψὺς ἐφαρμακῶν.</p> <p>Ἄνω ἐστ. δὴν ± 0.000</p> <p>ὑψὺς γῆς - 0.900.</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίζεται διὰ χειροσφ. ὁδῶν.</p>
<p>Κετμὸς ἐφαρμακῶν διὰ τὸν 1 & 2</p> <p>Εμφανὲς διὰ μακρινῶν ὁδῶν 4</p>	<p>Υψὺς ἐφαρμακῶν.</p> <p>Ἄνω ἐστ. δὴν ± 0.000</p> <p>ὑψὺς γῆς - 1.030</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίζεται διὰ χειροσφ. ὁδῶν.</p>
<p>Κετμὸς ἐφαρμακῶν διὰ τὸν 1 & 2</p> <p>Εμφανὲς διὰ μακρινῶν ὁδῶν 4</p>	<p>Υψὺς ἐφαρμακῶν.</p> <p>Ἄνω ἐστ. δὴν ± 0.000</p> <p>ὑψὺς γῆς - 0.920</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίζεται διὰ χειροσφ. ὁδῶν.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
105	Δημόσιος	500 μ. περίπου άνωθεν του δρόμου Παρασκευασθέντα και 400 μ. περίπου του δρόμου αγρίου Νοσοκομείου και ενός μικρού ιδιοκτητή. Περίοδος.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαλονίκη</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Δεσσαλονίκης</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Περίοδος αγρίου Νοσοκομείου</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 9925.540		
X = + 3237.392		
H = 26.722 μ.		
106	Δημόσιος	Έως της οδοφύλαξης του δρόμου του αγρίου αγρίου Νοσοκομείου. Περίοδος.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαλονίκη</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Δεσσαλονίκης</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Περίοδος αγρίου Νοσοκομείου</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10714.263		
X = + 3292.499		
H = 48.083 μ.		
107	Δημόσιος	Έως της οδοφύλαξης του δρόμου του αγρίου αγρίου Νοσοκομείου. Περίοδος.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαλονίκη</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Δήμος Δεσσαλονίκης</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Περίοδος του αγρίου Νοσοκομείου</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11188.683		
X = + 3550.232		
H = 39.486 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περίοδος παρασκευασθέντα δια δρόμου 1 & 2. Εμφανίζεται δια δρόμου 4.</p> 	<p>Περίοδος παρασκευασθέντα</p> <p>Ανω έσοδ. οδού ± 0.000 υψόμετρο οδού - 0.910</p> <p>Το ύψος προσδιορίσθη δια χειροστάδ. υψόμετρο.</p>
<p>Περίοδος παρασκευασθέντα δια δρόμου 1 & 2. Εμφανίζεται δια δρόμου 4.</p> 	<p>Περίοδος παρασκευασθέντα</p> <p>Ανω έσοδ. οδού ± 0.000 υψόμετρο οδού - 0.920</p> <p>Το ύψος προσδιορίσθη δια χειροστάδ. υψόμετρο.</p>
<p>Περίοδος παρασκευασθέντα δια δρόμου 3. Εμφανίζεται δια δρόμου 4.</p> 	<p>Εμφανίζεται δια δρόμου 4</p> <p>Το ύψος προσδιορίσθη δια χειροστάδ. υψόμετρο.</p>

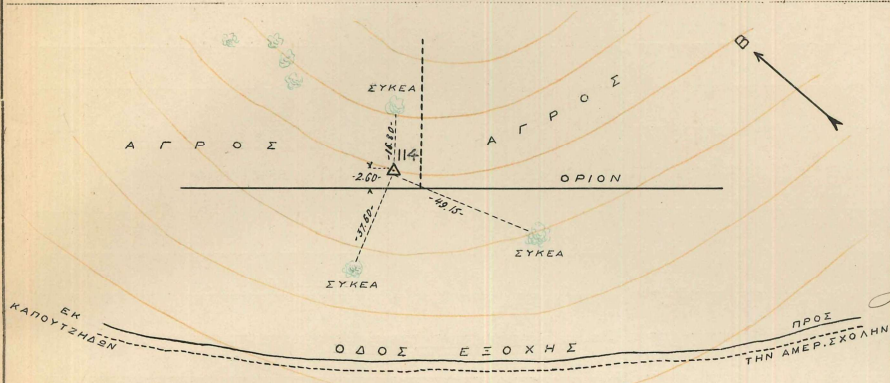
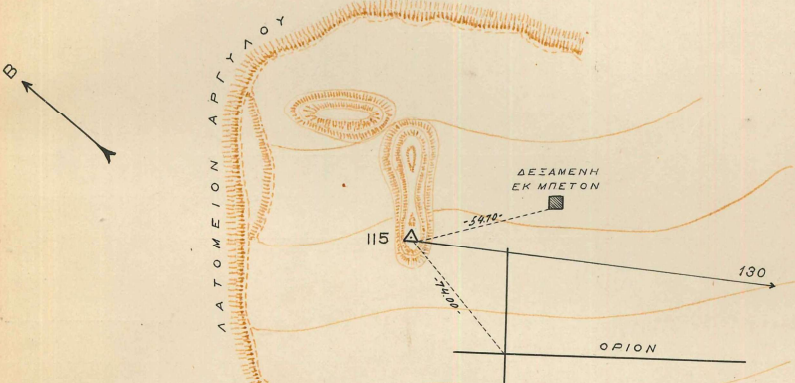
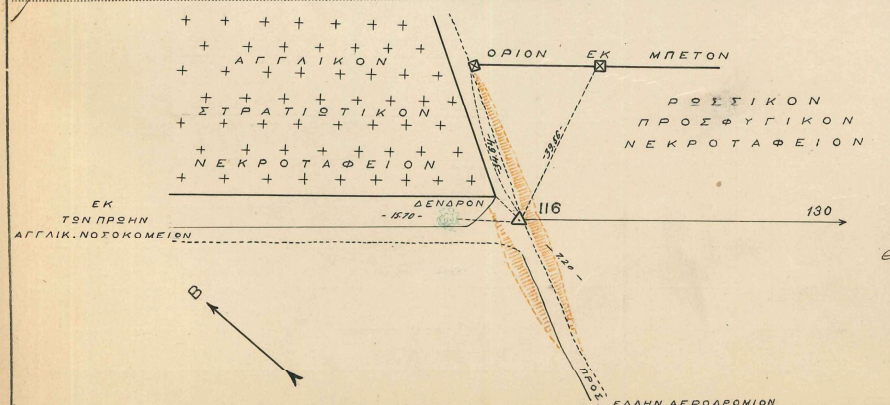
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
108	<i>Διόσκουρος</i>	<i>Επί τῆς κατενδύομένης οδοῦ ἐν τῇ οδοῦ ἐξέχεται πρὸς τὴν τῶν οὐν ἀγγίων Ἰσομε- μίου Παλαμιάδ. Ὀδός.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Διοσκουρίων</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Διὸς Διοσ- κούριον</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά τῇ Ὀδῇ ἐξέχεται.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11589.171		
X = + 3747.571		
H = 40.261 μ.		
109	<i>Εὐάγγελος Βούζαρος (Κασογινίδης.)</i>	<i>Τὸ σημεῖον εὑρίσκεται ἐπὶ τοῦ χέρον τοῦ εἰσο- μύου κατεβαίνοντος ἐν τῇ ὁδῇ Κασογινίδων ἢ εἰσφορῶντος Μήκας ἢ Ἀναλινῆς ἐν εἰσφορῶντος γράμμῃ καὶ 500 μ. βεβαίως τῷ σημεῖον 115. Ὀδός.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Διοσκουρίων</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Κασογινίδων</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Μεταξὺ Κασο- γινίδων ἢ γαρομῶν ἀγγίων.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12651.824		
X = + 4210.766		
H = 81.68 μ.		
110	<i>Ἰπποκρίτος</i>	<i>Τὸ σημεῖον εὑρίσκεται 50 μ. ἀνατολῆς ἐν τῇ ὁδῇ Κασογινίδων ἢ Ἀμυριανῶν Περ- γυνῆς Ἐξοχῆς ἢ 120 μ. βεβαίως τῷ ὑψίον πέδιλῳ τοῦ εἰσπορευομένου ὁδοῦ ἐν τῇ Κασογινίδων. Ὀδός.</i>
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Διοσκουρίων</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Κασογινίδων</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Νέως ἐν Κασογινίδων.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13217.062		
X = + 4139.982		
H = 71.77 μ.		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<i>Κατασκευάσθησαν διὰ τῶν 3. ἐν τῇ οδοῦ ἐξέχεται</i>	<i>Εὑρίσκεται ἐν τῇ οδοῦ 2.</i>
	<i>Τὸ ὕψος προσδιορίζεται διὰ χειροσάδ. ὀνύκας.</i>
<i>Κατασκευάσθησαν διὰ τῶν 1 & 2. ἐν τῇ οδοῦ ἐξέχεται</i>	<i>Κατασκευάσθησαν</i>
	<i>Ὑψὸς ἐν τῇ οδοῦ ± 0.000 ὕψος οδοῦ - 0.900</i>
<i>Κατασκευάσθησαν διὰ τῶν 1 & 2. ἐν τῇ οδοῦ ἐξέχεται</i>	<i>Κατασκευάσθησαν</i>
	<i>Ὑψὸς ἐν τῇ οδοῦ ± 0.000 ὕψος οδοῦ - 0.910</i>
	<i>Τὸ ὕψος προσδιορίζεται διὰ χειροσάδ. ὀνύκας.</i>

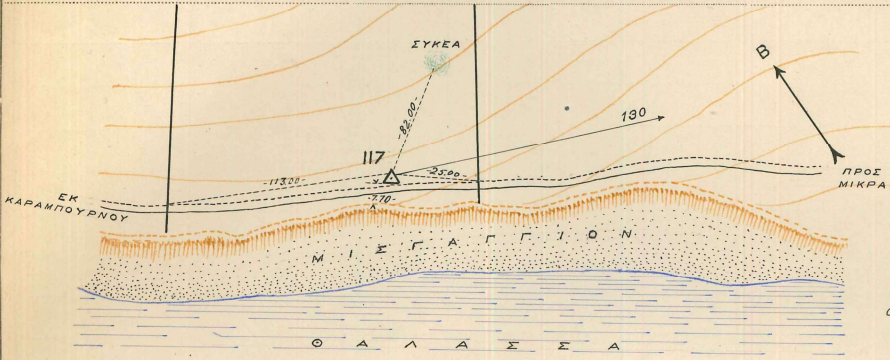
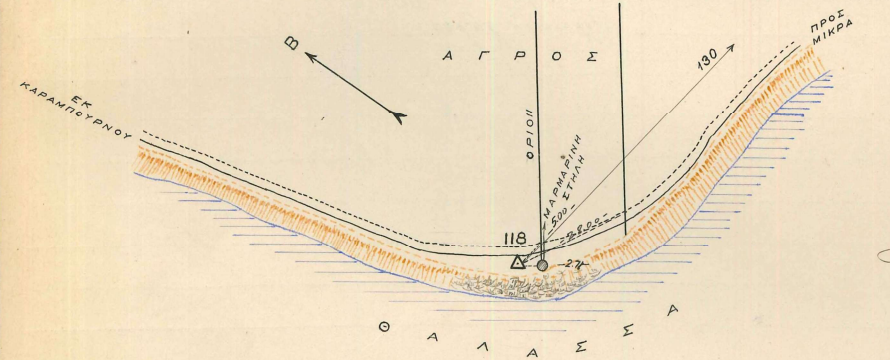
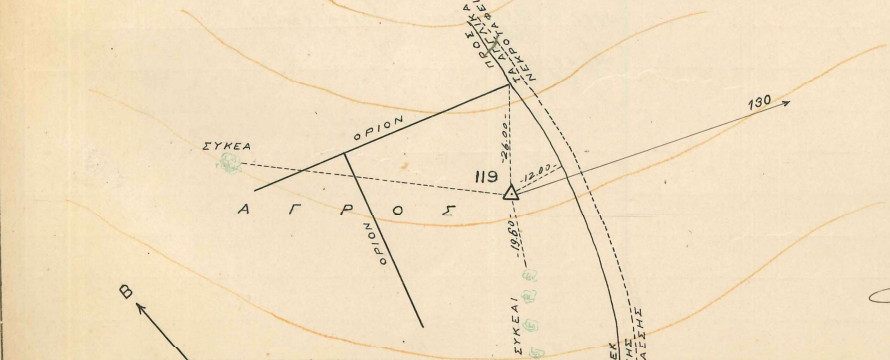
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
111	Γεωργία Ανωτά Μωλιν (Δισσαγορίων)	Εἰς τὴν περὶ τὴν ἑξῆς ἐκτεταμένην πε- ρίαν γέφυρα εἰς τὴν περὶ τὴν πέριουται 85 μ. ἀνατολῆς τὴν περὶ τὴν τὴν εἰς οὐδὲν. Ἄρτος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δισσαγορίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασοφινίδες		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Νέως τῶν γε- ρίων Κασοφινίδες		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13510.722		
X = + 4772.455		
H = 74.460 μ		
112	Ἀρσένος	Τὸ σημεῖον ἐκτεταμένην 800 μ. ἐκτεταμένην ἀνα- τολῆς τὴν Κασοφινίδες εἰς τὴν ἀνατολῆς τὴν. ἔκτετα εἰς ἀνατολῆς εἰς ἀνατολῆς 320 μ. μῆκος καὶ 80 μ. πρὸς τὴν ἀνατολῆς ἐκτεταμένην καὶ εἰς ἀνατολῆς 100 μ. ἐκτεταμένην εἰς τὴν περὶ τὴν Ἀρσένος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δισσαγορίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασοφινίδες		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Ἀρσένος τὴν Κασοφινίδες		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 14004.449		
X = + 4512.505		
H = 101.519 μ		
113	Γεωργία Καλλιμαρτίων (Κασοφινίδες)	Ἐκτεταμένην περὶ τὴν περὶ τὴν περὶ τὴν περὶ τὴν Κασοφινίδες καὶ τὴν Γεωργία Καλλιμαρτίων. Ἐκτεταμένην ἔχει παραπλάσια εἰς τὴν περὶ τὴν Καλλιμαρτίων περὶ.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δισσαγορίων		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασοφινίδες		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Μεταξὺ Κασο- φινίδων καὶ Γεωργία Καλλιμαρτίων		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 14282.620		
X = + 3510.613		
H = 125.19 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
Κηρύμιος ἑξαεταρτίων διὰ τῶν 1 καὶ 2 ἑξαεταρτίων διὰ τῶν 4.	Κηρύμιος ἑξαεταρτίων ἑξαεταρτίων ± 0.000 ἑξαεταρτίων - 0.880 μ
	Τὸ ἑξαεταρτίων διὰ περὶ τὴν περὶ τὴν
Κηρύμιος ἑξαεταρτίων διὰ τῶν 1 καὶ 2 ἑξαεταρτίων διὰ τῶν 4.	Κηρύμιος ἑξαεταρτίων ἑξαεταρτίων ± 0.000 ἑξαεταρτίων - 0.450 μ
	Τὸ ἑξαεταρτίων διὰ περὶ τὴν περὶ τὴν
Κηρύμιος ἑξαεταρτίων διὰ τῶν 1 καὶ 2 ἑξαεταρτίων διὰ τῶν 4.	Κηρύμιος ἑξαεταρτίων ἑξαεταρτίων ± 0.000 ἑξαεταρτίων - 0.940 μ
	Τὸ ἑξαεταρτίων διὰ περὶ τὴν περὶ τὴν

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
114	Άρμενός	Το σημείο βρίσκεται 100 μ. περίπου από το δρόμο της οδοί Καραμαρμυρίδων. Το σημείο βρίσκεται και πάνω στην οδό της οδοί Καραμαρμυρίδων και είναι 113 μ. και είναι στην οδό της οδοί Καραμαρμυρίδων. Άρμενός.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Ορεστιάδα</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Κασοπέδα</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Βορράς της Αγίας. Αγίας. Αγίας.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13375.416		
X = + 3533.092		
H = 94.984 μ		
115	Άρμενός Βιγνιαν- ιν ή Έργοις Ελαφία Ορεστιάδας.	Είναι της οδοί Καραμαρμυρίδων. Το σημείο βρίσκεται και είναι 115 μ. και είναι στην οδό της οδοί Καραμαρμυρίδων. Άρμενός.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Ορεστιάδα</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Κασοπέδα</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Κασοπέδα αγίας. Αγίας.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12346.947		
X = + 3535.992		
H = 81.039 μ		
116	Ορεστιάδα	Το σημείο βρίσκεται εις την οδό της οδοί Καραμαρμυρίδων. Το σημείο βρίσκεται και είναι 116 μ. και είναι στην οδό της οδοί Καραμαρμυρίδων. Ορεστιάδα.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Ορεστιάδα</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Κασοπέδα</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Παρά το Αγίας. Καραμαρμυρίδων.</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11679.539		
X = + 3023.118		
H = 65.580 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Κεντρικός σταθμός διαστάσεων 1 x 2 Εμφανίζεται διαστάσεων 114.</p> 	<p>Τύπος σταθμού διαστάσεων 1 x 2 Εμφανίζεται διαστάσεων 114.</p> <p>Από το σημείο της οδοί Καραμαρμυρίδων είναι 114 μ. και είναι στην οδό της οδοί Καραμαρμυρίδων.</p>
<p>Κεντρικός σταθμός διαστάσεων 1 x 2 Εμφανίζεται διαστάσεων 115.</p> 	<p>Τύπος σταθμού διαστάσεων 1 x 2 Εμφανίζεται διαστάσεων 115.</p> <p>Από το σημείο της οδοί Καραμαρμυρίδων είναι 115 μ. και είναι στην οδό της οδοί Καραμαρμυρίδων.</p>
<p>Κεντρικός σταθμός διαστάσεων 1 x 2 Εμφανίζεται διαστάσεων 116.</p> 	<p>Τύπος σταθμού διαστάσεων 1 x 2 Εμφανίζεται διαστάσεων 116.</p> <p>Από το σημείο της οδοί Καραμαρμυρίδων είναι 116 μ. και είναι στην οδό της οδοί Καραμαρμυρίδων.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
117	Αγρίος	Το σημείο τῆς ἐκείν. Παρασκευῆς - Μίνας εἰς τὴν δάσκαρ. 4' 800 μ. ἀπὸ τὴν ἐκείν. ἐκείν. Παρασκευῆς. Αγρίος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεοκαρηνίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Πασαφύνης		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρασκευῆς		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10351.566		
X = + 2645.731		
H = 16.535 μ		
118	J. Berberini (Δεοκαρηνίου)	Τὸ σημείο εἰσάγεται μετὰ τὴν ἐκείν. 117 καὶ τὴν ἐκείν. Παρασκευῆς ἐκείν. ἐκείν. μετὰ τὴν ἐκείν. ἐκείν. ἐκείν. δάσκαρ. Αγρίος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεοκαρηνίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Πασαφύνης		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Μετὰ τὴν Παρασκευῆς καὶ Μίνας		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 10965.385		
X = + 1851.931		
H = 8.389 μ		
119	Συνοικίαι ἐκείν. Μαρίας (Πασαφύνης)	8 μ. ἀπὸ τὴν ἐκείν. τῆς ἐκείν. ἐκείν. ἐκείν. ἐκείν. 118 καὶ τὴν ἐκείν. ἐκείν. ἐκείν. τῆς ἐκείν. μετὰ τὴν δάσκαρ. καὶ ἐκείν. ἐκείν. Αγρίος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δεοκαρηνίου		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Πασαφύνης		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Μετὰ τὴν δάσκαρ. καὶ ἐκείν. ἐκείν. ἐκείν.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11147.573		
X = + 2178.833		
H = 23.501 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Σημείον ἐκείν. ἐκείν. 14 2 ἐκείν. ἐκείν. 4.</p> 	<p>Σημείον ἐκείν. ἐκείν.</p> <p>ἐκείν. ἐκείν. ± 0.000 ἐκείν. ἐκείν. - 0.900 μ</p> <p>Τὸ ἔτος ἐκείν. ἐκείν. ἐκείν.</p>
<p>Σημείον ἐκείν. ἐκείν. 14 2 ἐκείν. ἐκείν. 4.</p> 	<p>Σημείον ἐκείν. ἐκείν.</p> <p>ἐκείν. ἐκείν. ± 0.000 ἐκείν. ἐκείν. - 0.900 μ</p> <p>Τὸ ἔτος ἐκείν. ἐκείν. ἐκείν.</p>
<p>Σημείον ἐκείν. ἐκείν. 14 2 ἐκείν. ἐκείν. 4.</p> 	<p>Σημείον ἐκείν. ἐκείν.</p> <p>ἐκείν. ἐκείν. ± 0.000 ἐκείν. ἐκείν. - 0.960 μ</p> <p>Τὸ ἔτος ἐκείν. ἐκείν. ἐκείν.</p>

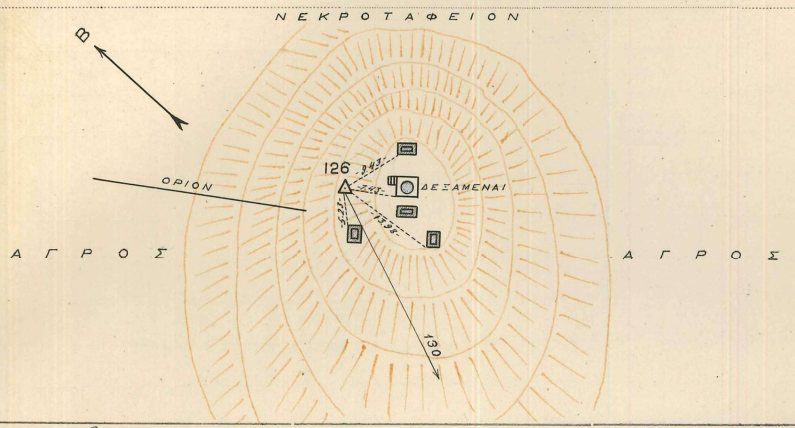
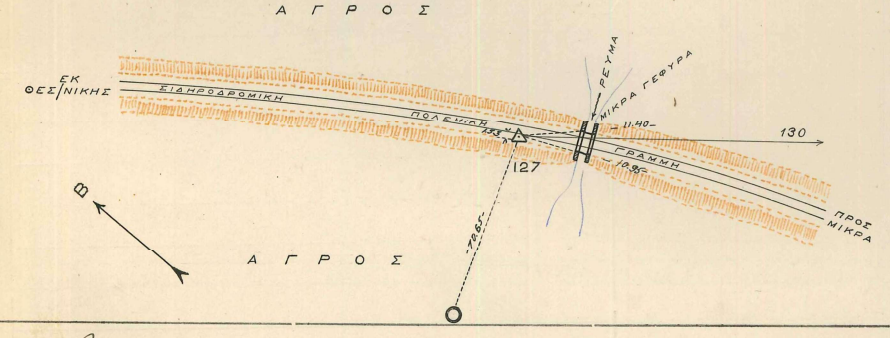
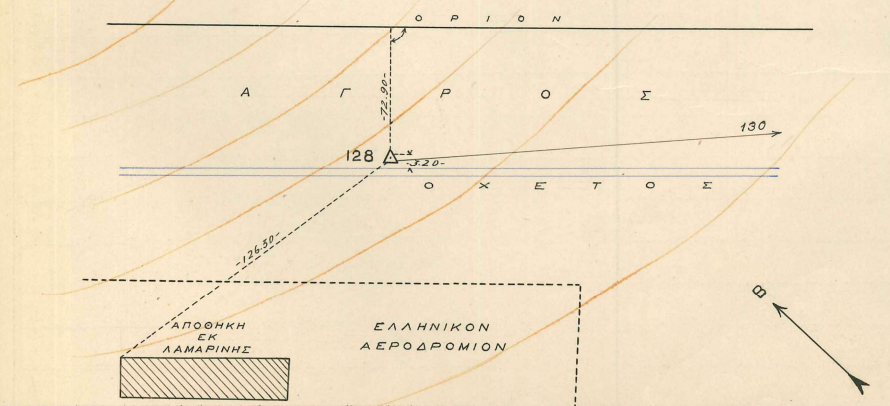
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
120	Άρριος	Επί του ποταμού 500 μ. περίπου νότιοανατολικά πρὸς ἄκρην Ἀρριουρίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δοσσαγονίον		Άρριος.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασοφίνδες		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Ἀρριός πρὸς ἄκρην Ἀρριουρίου.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11895.595		
X = + 2446.013		
H = 55.536 μ		
121	Δυμύριον	Επί τῆς Τούμπας πρὸς ἡμισυνέκλειστον ἔνθα ἀπὸ τῆς Τούμπας πρὸς ἄκρην καὶ πρὸς ποταμὸν Ἀρριουρίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δοσσαγονίον		Τούμπος χῆρος.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασοφίνδες		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Τούμπος Τούμπας		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12352.866		
X = + 3048.695		
H = 63.334 μ		
122	Βασιλεὺς Εὐαγγελίας (Κασοφίνδες)	Τὸ σημεῖον εὑρίσκεται 500 μ. περίπου νότια πρὸς ἄκρην Τούμπας. Ἐνθα εἰσὶν οἱ μὲν ποταμοὶ οἱ ἑκατέρωθεν ἀπὸ τῆς Τούμπας ἔνθα πρὸς τὴν ἑξῆς Ἀρριουρίου.
ΕΠΑΡΧΙΑ Δοσσαγονίον		Ἀρριος.
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Κασοφίνδες		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Πρὸς τὴν ἑξῆς πρὸς Τούμπας ἔνθα.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12284.949		
X = + 2501.327		
H = 58.558 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περὶ τῆς ἐξασφαλιστικῆς διατάξεως 1 & 2. Εἰσαγωγὴν διατάξεως 4.</p>	<p>Τύμπος ἐξασφαλιστικῆς</p> <p>Ἄνω εἰσγ. οὐκὴν ± 0.000 ὑψόμενος διατ. - 0.950 μ.</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίζεται δια χρυσῶν οὐκὴν.</p>
<p>Περὶ τῆς ἐξασφαλιστικῆς διατάξεως 1 & 2. Εἰσαγωγὴν διατάξεως 4.</p>	<p>Τύμπος ἐξασφαλιστικῆς</p> <p>Ἄνω εἰσγ. οὐκὴν ± 0.000 ὑψόμενος διατ. - 0.960 μ.</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίζεται δια χρυσῶν οὐκὴν.</p>
<p>Περὶ τῆς ἐξασφαλιστικῆς διατάξεως 1 & 2. Εἰσαγωγὴν διατάξεως 4.</p>	<p>Τύμπος ἐξασφαλιστικῆς</p> <p>Ἄνω εἰσγ. οὐκὴν ± 0.000 ὑψόμενος διατ. - 0.920 μ.</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίζεται δια χρυσῶν οὐκὴν.</p>

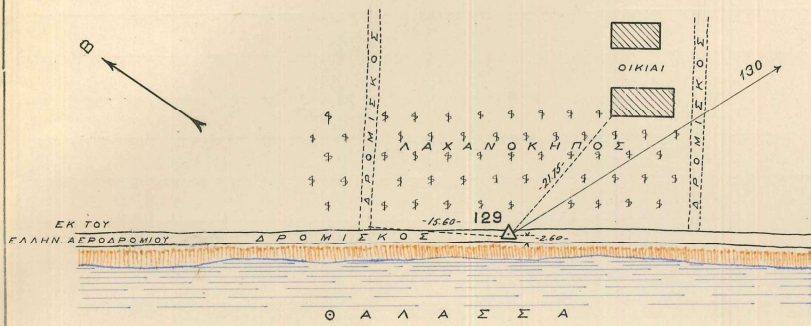
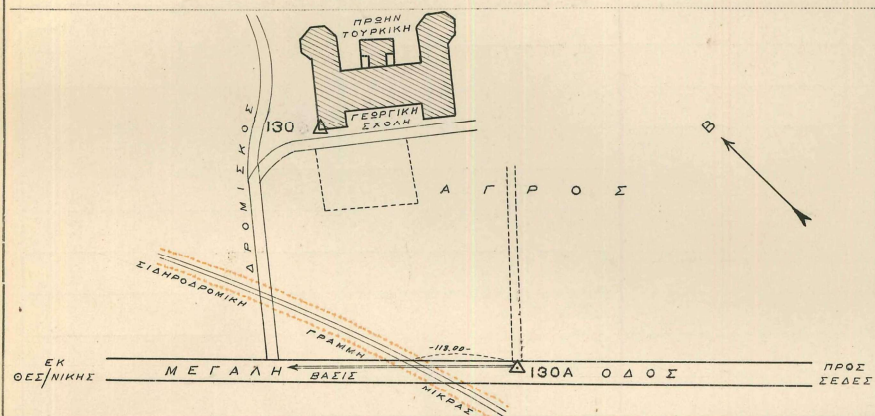

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
123	Εταιρία Συνίκων (Dicosagorion)	Επί το υψόμελον 400 μ. περίον βορείως τῆς Λυσιμανίας Γεωργ. Εξοχῆς. (Λυσιμανίας) Αγρός.
ΕΠΑΡΧΙΑ Dicosagorion		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Νάουσα		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρά τῇ Ν. μερ. Γεωργ. Εξοχῆς		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 14168.568		
X = + 2662.472		
H = 92.597 μ		
124	Δημόσιον	700 μ. περίον ἀνατολικά τῆς Γεωργ. Συμῆς Εξοχῆς καὶ ἐπὶ τοῦ γόστου ἀνατολικά τῆς ἐξοχῆς. Αναμειγνύμενος γῆρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Dicosagorion		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Νάουσα		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρά τῇ Ν. μερ. Γεωργ. Εξοχῆς		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 14772.598		
X = + 2615.704		
H = 133.35 μ		
125	Δημόσιον	Ἐπὶ τοῦ νοτίου ἄκρου τοῦ ναυαγίου γόστου περίον 700 μ. νοτιοανατολικά τῆς Γεωργ. Λυσιμαν. Εξοχῆς. Αναμειγνύμενος γῆρος.
ΕΠΑΡΧΙΑ Dicosagorion		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Νάουσα		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ Παρά τῇ Ν. μερ. Γεωργ. Εξοχῆς		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 14585.645		
X = + 1908.148		
H = 103.30 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περικύβητος ἐξασφαλισθεὶς διὰ τῶν 1 + 2 ἐμφανδῆς διὰ τῶν 4.</p>	<p>Τύπος ἐξασφαλιστοῦ</p> <p>Ἄνω ἐσφ. στήρις ± 0.000 ὑψόμενος σφῆς $- 0.910 \mu$</p> <p>Τὸ νῦν προσεοριζόμενον διὰ γεωσφαιρ. ὁρίσεως.</p>
<p>Περικύβητος ἐξασφαλισθεὶς διὰ τῶν 1 + 2. ἐμφανδῆς διὰ τῶν 4.</p>	<p>Τύπος ἐξασφαλιστοῦ</p> <p>Ἄνω ἐσφ. στήρις ± 0.000 ὑψόμενος σφῆς $- 0.890 \mu$</p>
<p>Περικύβητος ἐξασφαλισθεὶς διὰ τῶν 1 + 2 ἐμφανδῆς διὰ τῶν 4.</p>	<p>Τύπος ἐξασφαλιστοῦ</p> <p>Ἄνω ἐσφ. στήρις ± 0.000 ὑψόμενος σφῆς $- 0.830 \mu$</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
126	Δημόσιος	Επί τοῦ χερσίου 500 μ. περίπου βρυσάραχτος ἐπὶ οὐκ. Τερμινὸς Τεγγ. Ἑρμῆς. Ἑρμῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαριῶν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Πάσσουφιδες</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Τεγγινί Ἑρμῆς Μύρας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 13301.467		
X = + 1764.718		
H = 61.82 μ		
127	Δημόσιος	Επί τοῦ χερσίου ἐπὶ τοῦ βρυσάραχτος παλαιῆς Μύρας ἀπὸ τῆς οὐκ. 800 μ. ἀπὸ τοῦ βρυσῆς τῆς Τεγγινὸς Ἑρμῆς. Τεγγινὸς Ἑρμῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαριῶν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Πάσσουφιδες</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Τεγγινί Ἑρμῆς Μύρας</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 12750.720		
X = + 1966.571		
H = 27.239		
128	Ἑρμῆς	Εἰς τὴν οὐκ. τοῦ ἐγγυμνοῦ Μεσοφω- μῶν 90 μ. ἀπὸ τοῦ ἀνατολίου τῆς μετὰ τὴν ἐν λαμαρίνης ἀποθήκης. Ἑρμῆς.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαριῶν</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Πάσσουφιδες</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Ἑρμῆς Μεσοφωμῶν</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ		
Y = + 11277.679		
X = + 1863.384		
H = 18.320 μ		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Πληρυνὸς ἐλασάριον διὰ τῶν 1 & 2 ἐμπανδὲς διὰ τῶν 4</p> 	<p>Πληρυνὸς ἐλασάριον</p> <p>Ἄνω οὐκ. οὐκ. ± 0.000 κάτω οὐκ. οὐκ. - 0.900 μ</p>
<p>Πληρυνὸς ἐλασάριον διὰ τῶν 1 & 2. ἐμπανδὲς διὰ τῶν 4.</p> 	<p>Πληρυνὸς ἐλασάριον</p> <p>Ἄνω οὐκ. οὐκ. ± 0.000 κάτω οὐκ. οὐκ. - 0.890 μ</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίζον διὰ χερσίου. οὐκ. οὐκ.</p>
<p>Πληρυνὸς ἐλασάριον διὰ τῶν 1 & 2. ἐμπανδὲς διὰ τῶν 4.</p> 	<p>Πληρυνὸς ἐλασάριον</p> <p>Ἄνω οὐκ. οὐκ. ± 0.000 κάτω οὐκ. οὐκ. - 0.990 μ</p> <p>Τὸ ὕψος προσδιορίζον διὰ χερσίου. οὐκ. οὐκ.</p>

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑ ΕΚΑΣΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΣ - ΕΠΑΡΧΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
129	Βασίλειος Τσερούζας (Μίμρα)	Επί του ορεινού Μίμρας ή Εγγυμίου Χερσούμιος ονομασία του μεγάλου χαλαρού βελ. Οδός.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαλονίκη</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Παροικίες</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Μίμρα</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 11959.044 X = + 1167.688 H = 3.346 μ		
130 A	Ορυκτός	Επί της μεγάλης οδοί έδω 120 μ. περίπου τοίς της διασταυρώσεως της οδοί μετά της αεριοδρομικής γραμμής. Οδός.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαλονίκη</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Παροικίες</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Μίμρα</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 12725.203 X = + 973.408 H = 14.869 μ		
130	Ορυκτός	Επί της βορειοδυτικής γωνίας του υαλασίν- ματος της οδού Τούρκικης Γεωγ. Εργείων.
ΕΠΑΡΧΙΑ <i>Δεσσαλονίκη</i>		
ΚΟΙΝΟΤΗΣ <i>Παροικίες</i>		
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ <i>Μίμρα</i>		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑΙ Y = + 12961.662 X = + 1192.917 H = <i>Δις προσδιορισθέν</i>		

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΗΜΑΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΟΜΠΑΙ
<p>Περίπου εξασφαλισθέν δια τριών 1 & 2 Εμφανθέν δια τριών 4.</p> 	<p>Τμήμα εξασφαλισθέν.</p> <p>Επί της οδοί περίπου ± 0.000 τόπος οδού - 0.970 μ</p> <p>Το ύψος προσδιορισθέν δια χρηστέας οδού.</p>
<p>Περίπου εξασφαλισθέν δια τριών 3</p> 	<p>Το ύψος προσδιορισθέν δια χρηστέας οδού.</p>
<p>Περίπου εξασφαλισθέν δια οδού τοποθετημένης επί του λίθου.</p> 	

Εντεταγμένων και επί παραρτημάτων
αριθμών

1	+	10.000.000	+	10.000.000	
2	+	9.032.122	+	8.811.637	
3	+	8.626.805	+	9.187.892	
4	+	8.988.145	+	10.138.355	
5	+	9.410.431	+	10.368.282	
6	+	9.791.917	+	10.714.113	92.69
7	+	10.307.063	+	10.653.203	112.79
8	+	10.664.434	+	10.344.859	
9	+	11.298.684	+	9.989.886	
10	+	11.637.531	+	9.119.449	91.78
11	+	10.318.828	+	8.410.783	
12	+	6.259.740	+	10.459.669	129
13	+	6.409.680	+	11.082.361	292
14	+	6.608.695	+	11.723.304	24.75
15	+	7.309.085	+	12.162.517	158.1
16	+	7.378.636	+	11.524.329	
17	+	7.119.302	+	10.829.110	501
18	+	7.278.319	+	10.132.955	
19	+	7.653.413	+	10.237.087	
20	+	7.724.497	+	10.903.690	
21	+	8.015.174	+	11.889.901	
22	+	8.485.988	+	12.339.866	28.99
23	+	8.614.403	+	11.443.956	20.99
24	+	8.370.622	+	11.124.380	14.83
25	+	8.402.206	+	10.465.220	
26	+	9.166.596	+	11.082.932	
27	+	9.292.616	+	11.589.717	55.80
28	+	9.147.553	+	12.346.263	48.42
29	+	9.751.258	+	12.273.983	71.40

30	+	9.952.808	+	11.392.499	90.25
31	+	10.544.748	+	11.652.577	127.66
32	+	10.698.482	+	12.076.851	112.67
33	+	10.571.021	+	12.643.753	120.31
34	+	11.132.347	+	12.612.372	168.19
35	+	11.774.434	+	12.147.663	224.68
36	+	11.268.687	+	11.796.753	150.32
37	+	10.974.727	+	10.914.297	172.62
38	+	12.461.670	+	11.524.434	292.19
39	+	11.893.860	+	11.154.901	183.64
40	+	11.603.867	+	10.828.990	193.22
41	+	11.463.921	+	10.367.163	208.82
42	+	10.851.041	+	9.888.877	
43	+	10.334.351	+	10.020.778	
44	+	9.963.001	+	10.264.563	
45	+	9.664.513	+	10.052.663	
46	+	9.247.399	+	9.897.966	
47	+	8.321.834	+	9.777.127	
48	+	9.136.177	+	9.362.210	
49	+	9.463.444	+	9.644.444	
50	+	9.503.898	+	9.216.914	
51	+	9.741.813	+	9.629.420	
52	+	9.950.000	+	8.910.586	
53	+	10.164.964	+	9.117.273	
54	+	10.247.524	+	9.361.292	
55	+	10.458.206	+	9.716.458	
56	+	10.669.638	+	9.174.922	
57	+	10.841.634	+	9.031.424	
58	+	10.805.752	+	9.663.445	
59	+	10.974.828	+	9.508.144	
60	+	11.905.329	+	9.810.120	199.47
61	+	12.232.635	+	10.571.015	239.13
62	+	13.060.972	+	10.511.751	364.22

63	+	12822733	+	9516245	27639
64	+	12150193	+	9471978	16800
65	+	12495381	+	8934335	15231
66	+	15334005	+	8388303	17495
67	+	12366379	+	8365870	9744
68	+	11881037	+	8762557	7168
69	+	11373763	+	8584138	3291
70	+	11056236	+	8115946	
71	+	10691012	+	7809193	
72	+	10782786	+	7032096	
73	+	11263130	+	7504918	
74	+	11623310	+	7673910	
75	+	11601181	+	7343806	
76	+	12292144	+	7517175	7936
77	+	12989800	+	7680883	11098
78	+	13624463	+	7475613	14473
79	+	13999119	+	6847290	11495
80	+	13238149	+	6474808	6120
81	+	12745761	+	6936174	6221
82	+	12454145	+	6551438	4579
83	+	11923477	+	6835587	3482
84	+	10995288	+	6511630	
85	+	10774320	+	6476475	
86	+	10656589	+	5988248	
87	+	11867419	+	6134605	2485
88	+	11195326	+	5878144	
89	+	10812993	+	5357820	
90	+	10608273	+	5064679	
91	+	11700372	+	5311785	1777
92	+	12032376	+	5443696	2390
93	+	12613827	+	5785542	3786
94	+	13349577	+	5873501	5963
95	+	13882247	+	6070717	7567

96	+	13911853	+	5333351	
97	+	15109362	+	5318491	7599
98	+	12125329	+	5007635	4292
99	+	11886758	+	4509126	3392
100	+	10927775	+	4692545	
101	+	10244438	+	4435202	297
102	+	9471306	+	3585359	2884
103	+	10273031	+	3898944	2416
104	+	11074432	+	4000711	7524
105	+	9925540	+	3237372	2672
106	+	10714263	+	3292499	4808
107	+	11188683	+	3550222	3949
108	+	11589171	+	3747571	4026
109	+	12651824	+	4210766	8168
110	+	13217062	+	4139982	7177
111	+	13510722	+	4772455	7446
112	+	14004449	+	4512505	10152
113	+	14282620	+	3510613	15519
114	+	13375416	+	3533092	9498
115	+	12396947	+	3535992	8104
116	+	11679539	+	3023118	6358
117	+	10351566	+	2645731	1654
118	+	10965385	+	1851931	839
119	+	11147573	+	2178833	2350
120	+	11895595	+	2446013	5554
121	+	12352866	+	3048695	6333
122	+	13284949	+	2501327	5856
123	+	14168568	+	2662470	9260
124	+	14772578	+	2615702	13335
125	+	14585645	+	1908148	10330
126	+	13301467	+	1764718	6182
127	+	12750720	+	1966571	2724
128	+	11877679	+	1863384	1832

